

گنجینه آموزشی

کسری بودجه آموزش عالی سلامت در بخش آموزش پزشکی
مشاروع معاون آموزشی وزارت بهداشت گفت: بخش آموزش عالی سلامت با کسری اعتبارات قابل توجهی روبرو است. اما تلاش می شود اعتبارات حوزه آموزش در سال ۹۸ ارتقا یابد .
به گزارش مهر، دکتر امیراحمد اخوان با اعلام این خبر گفت: بسا توجه به اهمیت فراهم کردن زیرساخت های لازم برای اجرای برنامه ها، مسئولان دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی کشور بایدسد تسماع تلاش خود را برای فراهم کردن این زیرساخت ها در دانشگاه ها به کار گیرند.

وی با اشاره به تلاش های انجام شده برای افزایش اعتبارات آموزش عالی سلامت در طی چندسال گذشته شده، ابراز امیدواری کرد با همکاری نهادهای بالادستی و تلاش های دانشگاه های علوم پزشکی اعتبارات حوزه آموزش در سال ۹۸ارتقا یابد.

اخوان با تاکید بر اینکه لازم است دانشگاه ها از ظرفیت هایی که در بودجه سال ۹۷ برای حوزه آموزش ایجاد شده استفاده کنند، گفت: اقدامات لازم برای امکان بهره مندی از این ظرفیت ها توسط مسئولان آموزشی وزارت بهداشت به عمل آمده است.

وی افزود: لازم است دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی با مصوبه هیات های امنای طرق مختلف مانند اخذ تسهیلات تأمین مالی خارجی (فاینانس) و تسهیلات داخلی برای ارتقای تجهیزات تخصصی آزمایشگاه ها و کارگاه های آموزشی خود تلاش کنند چرا که این زیرساخت ها برای ارتقای آموزش علوم پزشکی ضروری است.

مشاروع معاون آموزشی وزارت بهداشت اظهار داشت: در سال جاری موضوع اعتبارات آموزش عالی سلامت از امور سلامت و رفاه اجتماعی متفک و به امور آموزش عالی، تحقیقات و فناوری سازمان برنانه و بودجه واگذار شده است.
وی از تلاش های که در سال ۹۴تاکسون برای ارتقای منابع مالی آموزش علوم پزشکی شده نام برد و خاطر نشان کرد: علیرغم تلاش های انجام شده، بخش آموزش عالی سلامت با کسری اعتبارات قابل توجهی روبروست.

۱۴مادرین روز بین المللی ریاضیات نامگذاری شد

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری گفت: شورای اجرایی یونسکو با اشاره به میراث علمی دکتر مریم میرزاخان و سه بانوی دیگر ریاضیدان در سند نامگذاری؛ روز ۴امارس را به عنوان روز بین المللی ریاضیات نامگذاری کرد.

به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، دکتر منصور غلامی اظهار داشت: شورای اجرایی سازمان یونسکو در دویست و پنجمین اجلاس خود، با توجه به نقش ریاضیات در پیشبرد سایر علوم به ویژه در فهم مسائل بزرگ اجتماعی، زمینهٔ تسهیل محیطی و معضلات مربوط به آنها مانند آثار تغییرات آب و هوایی، مبارزه با نابودی تنوع زیستی، پیش بینی و برآورد نبراهای رشد جمعیت از جمله غذا و کمبود به یافتن راهکارهای علمیسی، روز ۴امارس را به عنوان روز بین المللی ریاضیات نامگذاری کرد.

وضعیت تأثیر معدل در کشور ۱۸هزار۶زودی اعلام می کنم
وزیر علوم اعلام کرد: برای رفع نگرانی ها به زودی موضوع تأثیر معدل در پذیرش آزمون سراسری سال ۹۸در شورای سنجش و پذیرش مطرح خواهد کرد.

به گزارش مهر، منصور غلامی در صفحه اینستاگرام خود اعلام کرد: جمع زیادی از دانش آموزان داوطلب تحصیل در دانشگاه ها و خانواده آنها در مورد تأثیر معدل در پذیرش آزمون سراسری سال ۹۸درخواست تأثیر مثبت معدل را دارند.

او ادامه داد: بعضاً هم افراد غیر مرتبط با موضوع از این فضا بهره برداری ششخصی کرده و ادعان داوطلبان عزیز را درگیر اختلاف نظرها می کنند با توجه به بررسی ها و محاسباتی که بطور فنی انجام گرفته بزودی موضوع را در جلسه شورای سنجش و پذیرش که تنها مرجع تصمیم گیری در این موضوع است مطرح خواهد کرد تا تصمیم لازم برای رفع نگرانی ها اتخاذ شود.

مراکز علمی کاربردی باید بتوانند فائون باشند

رییس دانشگاه علمی کاربردی گفت: یکی از ناکیداتی که بر عملکرد واحدهای دانشگاه علمی کاربردی صورت می گیرد این است که میزان آموزش های نظری در این مراکز کمتر شده و بیشتر به آموزش های مهارتی و عملی پرداخته می شود و دانشجویان موظف هستند دوره کامل آموزش ها را به صورت حضوری در دانشگاه بگذرانند به همین دلیل در دانشگاه نظارت بسیار قوی بر عملکرد واحدها در حیطه های مختلف آموزشی، پژوهشی و… انجام می شود.

دکتر محمدحسین امید در گفت‌وگو با ایسنا، افزود: مراکز که برنامه‌های درسی دانشجویان را به درستی اجرا و موارد آموزشی را رعایت نمی‌کنند، با برخورد شدید دانشگاه مواجه خواهند شد و این قانون باید در همه حوضه اعم از جذب مدرس، حضور دانشجو و… اجرا شود و فقط مدرسان مجاز که از طریق حیات جذب سازمان مرکزی دانشگاه تأیید شده‌اند، می‌توانند برای تدریس در واحدها حضور داشته باشند. این در حالی است که تاکنون برخی از مراکز دانشگاه علمی کاربردی در جذب مدرس و حتی سایر موارد به صورت خودسر و بدون نظارت سیستم مرکزی عمل می کردند.

وی اضافه کرد: اساتیده مراکز علمی کاربردی مصوب شورای عالی گسترش وزارت علوم است. اکثر مراکز موافق این اساتیده بودند اما عدای که در بین دولت و حتی طبعطرات نفوذ نیز دارند به مراکز فشار می آورند که حاضر به پذیرش اساتیده نشوند به همین دلیل برخی مراکز نیز تا مدتی نگران پذیرش آن بودند. اما از زمانی که دانشگاه تصمیم خود در این زمینه پافشاری کرد، مراکز نیز واهمه خود را کنار گذاشتند و در حال حاضر ۹۰ درصد مراکز، اساتیده خود را ثبت کردند و ۱۰ درصد باقی مانده فعلا مجاز هستند بدون داشتن اساتیده دانشجو پذیرش کنند، ولی قطعا در آینده مرکزی که فاقد اساتیده باشد نمی‌تواند با دانشگاه علمی کاربردی کار کند.

تنظیم آیین نامه «شب مانی» دانش آموزان در مدارس

دبیرکل شورای عالی آموزش و پرورش ضمن اعلام خبر تصویب آیین نامه اردوهای دانش آموزی از تنظیم آیین نامه «شب مانی دانش آموزان در مدرسه» خبر داد.

مهدی نوید ادهم در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه هفته ملی آیین نامه اردوهای دانش آموزی را در شوروی عالی بررسی کردیم، اظهار داشت: در اردوها بسا مخاطرات حمل و نقل و رفت و آمد دانش آموزان و نارسایی های چون عدم استفاده بهینه از حضور بچه ها در اردو روبرو هستیم.

نوید ادهم ادامه داد: همچنین قرار شد همکاران کار جدیدی ارائه دهند که شب مانی دانش آموزان در مدرسه است، اینکه دانش آموزان بخواهند تسهیلاتی را در اختیار خودشان بمانند نیازمند قانون و ضابطه است. شب مانی یکی از فعالیت های موثر است. دانش آموزان می توانند تسهیلاتی را در مدرسه خودشان به صورت تفریح و بازی یا برگزاری شب های قدر و … بمانند. اکنون هم در مدارس دانش آموزان برای درس و کنکور و امتحان در مدرسه می مانند و فرقی ندارد مدرسه دولتی و غیردولتی باشد. این امر یکی آیین نامه ویژه می خواهد و قرار شده تنظیم و به شورای عالی ارائه شود .

نمایشگاه هنرمندان به نفع کودکان توانیاب در نگارخانه «آشینه مهر»

«با هم در این منظر…» عنوان نمایشگاهی از آثار هنری در سه بخش با موضوعات پرتره ایرانی، ایران شناسی و معماری ایران در قالب نقاشی، عکاسی و دیجیتال آرت است که از ۲۷ مهر در نگارخانه «آشینه مهر» برگزار شده است.

انجمن احیا که برگزارای این نمایشگاه را به عهده دارد، سازمان انقذعه ای است که طی ۱۹ سال فعالیت خود کوشیده تا به کودکان توانیاب و ایتم ایلز زاری را وسایل توانمند سازی جامعه نقش موثری ایفا کند. نمایشگاه مورد اشاره در حمایت از این گروه افراد برگزار می شود و بخشی از عواید حاصله از آن صرف این کودکان و خانواده های آنان خواهد شد.

در این نمایشگاه تعداد ۱۰ اثر از آثار هنرمندانی چون حسین ماهر،مهرداد خطایی،علی ترقی جا، برنا ایزدینا، رضا هدایت، علی بیکی، سمیرا کسری،فرانشین نیک روش، هلنا ششین دشت گل، فرزانه فرانز، بهزاد بزرگی، منصور گداملی و… به نمایش در می آید. این نمایشگاه از ۲۷ مهر به مدت ۷ روز از ساعت ۱۰ تا ۱۷ تا در نگارخانه «آشینه مهر» در محل انجمن انقذع ای واقع در میدان انقلاب، خیابان کارگر شمالی، بین چهار راه فرصت و نصرت ،کوچه جعفرزادگان، شماره۷ برگزار می شود.

نمایشگاه گروهی «دودلینگ آرت» در گالری «شروه»

نمایشگاه گروهی «دودلینگ آرت» از ۴ تا ۱۰ آبان در گالری «شروه» برگزار می شود.

روافه مندان دیدار از این نمایشگاه می توانند در تاریخ معین شده به جز روزهای شنبه سه دیگر روزها از ساعت ۱۶ تا ۱۹ به گالری شروه به نشانی میدان فاطمی، میدان گلها، خیابان کاج جنوبی، کوچه سوم، شماره ۱۲ مراجعه کنند.

در نشست مشترک نماینده پارلمان فرانسه و مدیرعامل بنیاد سینمایی فارابی بر پیگیری عقد تفاهم‌نامه تولید مشترک فیلم سینمایی بین دو کشور ایران و فرانسه تاکید شد.

به گزارش موج به نقل از روابط عمومی بنیاد سینمایی فارابی، عضو هیات پارلمانی فرانسه حاضر در ایران پیس از دیدار با رئیس مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی، با مدیران بنیاد سینمایی فارابی دیدار و گفت‌وگو کرد، در این نشست طرفین بر تقویت همکاری دو سویه تاکید کردند . در نشست مشترک نماینده پارلمان فرانسه و مدیرعامل بنیاد سینمایی فارابی بر پیگیری عقد تفاهم‌نامه تولید مشترک فیلم سینمایی بین دو کشور ایران و فرانسه تاکید شد.

فردریش کومر، نایب رییس کمسیون فرهنگی و آموزش مجلس ملی فرانسه، دکتر طیبه سیالونی نماینده تهران در مجلس شورای اسلامی و عضو انجمن دوستی پارلمانی ایران و فرانسه، وابسته فرهنگی سفارت فرانسه در تهران، علیرضا تایش مدیرعامل بنیاد سینمایی فارابی، ژانل‌فردیناذه‌معاون امور بیسن الملل بنیاد و مصطفی احمدی مسئول بخش تولید مشترک بنیاد سینمایی فارابی، در این نشست مشترک بر تعامل دوسویه فرهنگی سینمایی دو کشور تاکید کردند.

خانم دوما یکی از علل اصلی حضورش در ایسران را، در کنار مذاکره درباره نقش مثبت ایران در مبارزه با تروریسم و ارتباطات و همکاری‌های اقتصادی، گفت‌وگو درباره همکاری‌های فرهنگی عنوان کرد.

وی با تجلیل از پیشرفت‌های سینمای ایران، از سینما به عنوان ترجمان واقعیت‌های جامعه یاد کرد و افزود: به عنوان یک زن، به نظرم

فیلم‌هایی که از ایران در جوامع و جشنواره‌ها می‌بینم کمی محدود است. برای مثال واقعیت جامعه زنان در ایران هنگامی که با آن در کشور مواجه می‌شویم پیش‌تر از چیزی است که در برخی کشورها دیدیم و این واقعیت بیشتر در چارچوب سینما به جامعه جهانی هم منتقل شود. وی بیسان ملاقات‌ها و مشاهداتش در این سفر گفت: از اینکه در ایران یک زن ۴۴ ساله‌ای متخصص مدیرعامل شرکت هواپیمایی هماست بسیار خوشحال شدم و این برای من جالب بود، به مدتی که در ایران بودم این بحث را داشتیم که با زنان موفق در صنعت راه‌اندازی کشور ملاقات کنم و تعداد بالای حضور این بانوان در عرصه‌های گوناگون مدیریتی برام بسیار قابل توجه بود.

این مقام پارلمانی فرانسه با اشاره به نقش سینما در بازتاب

تولید مشترک محصولات سینمایی با مشارکت ایران و فرانسه



محال جوامع تاکید کرد: ما به هیچ وجه درباره فیلم‌هایی با مضامین سیاسی حرف نمی‌زنیم، فیلم‌هایی که مد نظر من است انهایی است که تصویر کاملی از جامعه ایرانی می‌کنند. همکاری سینمایی فرانسه و ایران طولانی مدت است و فرانسوی‌ها علاقه دارند در ایران کار کنند. با توجه به همین رویکرد و وجود این حس مشترک در نمایش بین تمامی افراد مرتبط با تولید فیلم می‌توان به نتایج فراگیرتر دست پیدا کرد.

مدیرعامل بنیاد سینمایی فارابی با اشاره به برگزاری موفق هفته فیلم اروپایی در تهران و چند شهر ایران در دو هفته گذشته، عنوان کرد: در چند سال اخیر همکاری‌های سینمایی ایران و کشورهای اروپایی توسعه یافته و از آنجا که نگاه سینمای ایران و اروپا به موضوعات و مسائل انسانی و اجتماعی است، می‌توان بر پایه

برپایی مراسم بزرگداشت شهدای دانش آموز

***هفته بسیج دانش آموزی**
سهرنگ علی صابر ماهانی، رئیس سازمان بسیج دانش آموزی هم گفت: یکی از اقدامات این سازمان، راهیان نور دانش آموزی است که سالانه ۴۰۰ تا ۵۰۰ هزار نفر در این اردوها شرکت می‌کنند و از ابتدای مهرماه تا نیمه ۱۱ هزار دانش آموز در اردوهای شرکت کردند و از تاجیک دوم آبان ماه مرحله دوم اعزام ها آغاز خواهد شد. وی در تشریح برنامه‌های هفته بسیج دانش‌آموزی اظهار داشت: در راستای استکبارستیزی در قالب اردوها، بازدید از موزه عبرت و لانه جاسوسی برای دانش آموزان در نظر گرفته شده است تا آنها از طوفانه های شوم آمریکایی ها آگاه شوند. وی با بیان اینکه ۲۶ هزار دانش آموز شهید داریم و با اعلام اینکه هفته بسیج دانش‌آموزی از ۷ تا ۱۳ آبان برگزار می‌شود و روز هفتم آبان به دلیل شهادت حسین فهمیده روز بسیج دانش‌آموزی نامگذاری شده است، بیان داشت: برخی مدارس بیش از ۲۰۰ شهید تقدیم انقلاب کرده اند لذا

«چاوش؛ از در آمد تا فرود» در خانه هنرمندان نقد می شود

«چاوش؛ از درآمد تا فرود» روایت‌ستندانی از جوانان موسیقی‌دان ایرانی مستند با عنوان «چاوش؛ از درآمد تا فرود» در خانه هنرمندان به نمایش درآمده است. این مستند با نمایش فیلم نیز در آرش رئیسبان کارگردان‌ها و همایون امامی مستندساز و منتقد مورد نقد و بررسی قرار می‌گیرد.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی

بطور فوق العاده شرکت تعاونی خاص

کارکنان مس سونگون (نوبت اول)

جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت تعاونی خاص کارکنان مس سونگون به شماره ثبت ۸۷ و شناسه ملی ۱۰۰۱۱۳۲۰۱ در ساعت ۱۲ مورخه ۹۷/۸/۲۱ روز دوشنبه در محل اتاق تاجر واقع در معدن مس سونگون برگزار خواهد شد.
از کلیه اعضاء دعوت می شود جهت اتخاذ تصمیم نسبت به موضوعات ذیل در این مجمع حضور به هم رسانند.
ضمناً کسانی که تمایل به کاندیداتوری هیات مدیره و بازرس را دارند در خواست خود از طرف مدت یک هفته تا تاریخ سه درج این آگهی به همراه مدرک(کپی کارت ملی، شناسنامه، پر عده عدم سوء پیشینه، یک برگ تحصیلی) به دفتر شرکت تعاونی واقع در قلعه مس سونگون روزخان تحویل و رسید دریافت نمایند.
لازم به توضیح است کسانی که بنا به دلایلی نمی توانند شخصار در مجمع شرکت نمایند، می توانند وکالت نامه خود را به عضو هیات مدیره شرکت بدهند
تأیید وکالت نامه ها ظرف مدت چهار روز تا تاریخ ۹۷/۸/۱۲ لغایت ۹۷/۸/۱۳ یا حضور نماینده اداره تعاون و هیات مدیره خواهد بود. حضور کیل و موکل هر دو برای تأیید وکالت اجباری می باشد.

دستور جلسه:
۱- استماع گزارش هیات مدیره و بازرس ۲- بررسی و تصویب صورت های مالی سال های ۹۴-۹۵-۹۶-۹۷-بررسی نحوه تقسیم سود سنوات ۴-انتخاب اعضای اصلی و علی البدل هیأت مدیره و بازرس۵-تصویب آئین نامه نحوه برگزاری مجامع عمومی۶-تصویب حق الزحمه و حق جلسه و پاداش هیأت مدیره و بازرس۷-پیشنهاد بودجه جاری ۹۷

رئیس سازمان حمل ونقل-شهرداری دامود

حمید رضا غلامرضا داده

آگهی مزایده عمومی فروش

املاک مازاد بانک کشاورزی استان کردستان ۹۷-۵

مدیریت بانک کشاورزی استان کردستان در نظر دارد املاک مازاد خود را به شرح ذیل از طریق مزایده عمومی واگذار نماید. متقاضیان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و آگاهی از شرایط شرکت در مزایده و دریافت فرم شرکت در مزایده در قبال پرداخت مبلغ ۲۰۰/۰۰۰ ریال و تسلیم پیشنهادهای خود، همه روزه در ساعت اداری یا شماره تلفن‌های ۰۸۳۱۸۲۶۱۰۹-۰۸۳۲۱۸۲۶۱۰۷ تماس حاصل نموده و یا به نشانی: سنندج-محیمان آزادی-ابتدایا خیابان حسن آباد-مدیریت بانک کشاورزی استان کردستان-طبقه اول-دایره حقوقی با شعبه استان مراجعه نمایند. مهلت شرکت در مزایده از تاریخ انتشار آگهی تا پایان وقت اداری ۱۳۹۷/۸/۱۵ بوده و تاریخ بازگشایی بانک‌ها مورخ ۱۳۹۷/۸/۱۹ در محل ساختمان مدیریت بانک کشاورزی استان کردستان می باشد. بانک در هر یک از پیشنهادها مختار است.
در حین مهتهای انتقال اعم از دارایی، شهر دار، وخت خانه و… همچنین مسئولیت تخلیه املاک در اختیار غیر، بابرنده مزایده می باشد.
واریز در صد قیمت پایه کارشناسی مکل به عنوان سپرده شرکت در مزایده و ارسال تصویر اعلامیه بانکی به همراه فرم‌های مربوطه به این مدیریت ضروری است در صورت اعلام برنده شدن واریز ۲۰ درصد قیمت پایه به حساب بانک جهت املاک با بازگبری مسکونی و سایر اموال حاقول ۱۰ درصد قیمت کارشناسی به حسابی که در اسناد مزایده تعیین گردیده ضروری می باشد.
فروش املاک به صورت نقدی و اقساطی بوده و اولویت فروش املاک به صورت نقدی می باشد. (سلب معاشی فقط قیمت سهم بانک در نظر گرفته شده است)

سایر املاک

وضعیت اموال	توضیحات	مبلغ پایه (ریال)
در تمبر بانک	شش دانگ واحدهای شماره ۲ و ۳ و ۴ و ۵ و ۶ و ۷ و ۸ و ۹ و ۱۰ و ۱۱ و ۱۲ و ۱۳ و ۱۴ و ۱۵ و ۱۶ و ۱۷ و ۱۸ و ۱۹ و ۲۰ و ۲۱ و ۲۲ و ۲۳ و ۲۴ و ۲۵ و ۲۶ و ۲۷ و ۲۸ و ۲۹ و ۳۰ و ۳۱ و ۳۲ و ۳۳ و ۳۴ و ۳۵ و ۳۶ و ۳۷ و ۳۸ و ۳۹ و ۴۰ و ۴۱ و ۴۲ و ۴۳ و ۴۴ و ۴۵ و ۴۶ و ۴۷ و ۴۸ و ۴۹ و ۵۰ و ۵۱ و ۵۲ و ۵۳ و ۵۴ و ۵۵ و ۵۶ و ۵۷ و ۵۸ و ۵۹ و ۶۰ و ۶۱ و ۶۲ و ۶۳ و ۶۴ و ۶۵ و ۶۶ و ۶۷ و ۶۸ و ۶۹ و ۷۰ و ۷۱ و ۷۲ و ۷۳ و ۷۴ و ۷۵ و ۷۶ و ۷۷ و ۷۸ و ۷۹ و ۸۰ و ۸۱ و ۸۲ و ۸۳ و ۸۴ و ۸۵ و ۸۶ و ۸۷ و ۸۸ و ۸۹ و ۹۰ و ۹۱ و ۹۲ و ۹۳ و ۹۴ و ۹۵ و ۹۶ و ۹۷ و ۹۸ و ۹۹ و ۱۰۰ و ۱۰۱ و ۱۰۲ و ۱۰۳ و ۱۰۴ و ۱۰۵ و ۱۰۶ و ۱۰۷ و ۱۰۸ و ۱۰۹ و ۱۱۰ و ۱۱۱ و ۱۱۲ و ۱۱۳ و ۱۱۴ و ۱۱۵ و ۱۱۶ و ۱۱۷ و ۱۱۸ و ۱۱۹ و ۱۲۰ و ۱۲۱ و ۱۲۲ و ۱۲۳ و ۱۲۴ و ۱۲۵ و ۱۲۶ و ۱۲۷ و ۱۲۸ و ۱۲۹ و ۱۳۰ و ۱۳۱ و ۱۳۲ و ۱۳۳ و ۱۳۴ و ۱۳۵ و ۱۳۶ و ۱۳۷ و ۱۳۸ و ۱۳۹ و ۱۴۰ و ۱۴۱ و ۱۴۲ و ۱۴۳ و ۱۴۴ و ۱۴۵ و ۱۴۶ و ۱۴۷ و ۱۴۸ و ۱۴۹ و ۱۵۰ و ۱۵۱ و ۱۵۲ و ۱۵۳ و ۱۵۴ و ۱۵۵ و ۱۵۶ و ۱۵۷ و ۱۵۸ و ۱۵۹ و ۱۶۰ و ۱۶۱ و ۱۶۲ و ۱۶۳ و ۱۶۴ و ۱۶۵ و ۱۶۶ و ۱۶۷ و ۱۶۸ و ۱۶۹ و ۱۷۰ و ۱۷۱ و ۱۷۲ و ۱۷۳ و ۱۷۴ و ۱۷۵ و ۱۷۶ و ۱۷۷ و ۱۷۸ و ۱۷۹ و ۱۸۰ و ۱۸۱ و ۱۸۲ و ۱۸۳ و ۱۸۴ و ۱۸۵ و ۱۸۶ و ۱۸۷ و ۱۸۸ و ۱۸۹ و ۱۹۰ و ۱۹۱ و ۱۹۲ و ۱۹۳ و ۱۹۴ و ۱۹۵ و ۱۹۶ و ۱۹۷ و ۱۹۸ و ۱۹۹ و ۲۰۰ و ۲۰۱ و ۲۰۲ و ۲۰۳ و ۲۰۴ و ۲۰۵ و ۲۰۶ و ۲۰۷ و ۲۰۸ و ۲۰۹ و ۲۱۰ و ۲۱۱ و ۲۱۲ و ۲۱۳ و ۲۱۴ و ۲۱۵ و ۲۱۶ و ۲۱۷ و ۲۱۸ و ۲۱۹ و ۲۲۰ و ۲۲۱ و ۲۲۲ و ۲۲۳ و ۲۲۴ و ۲۲۵ و ۲۲۶ و ۲۲۷ و ۲۲۸ و ۲۲۹ و ۲۳۰ و ۲۳۱ و ۲۳۲ و ۲۳۳ و ۲۳۴ و ۲۳۵ و ۲۳۶ و ۲۳۷ و ۲۳۸ و ۲۳۹ و ۲۴۰ و ۲۴۱ و ۲۴۲ و ۲۴۳ و ۲۴۴ و ۲۴۵ و ۲۴۶ و ۲۴۷ و ۲۴۸ و ۲۴۹ و ۲۵۰ و ۲۵۱ و ۲۵۲ و ۲۵۳ و ۲۵۴ و ۲۵۵ و ۲۵۶ و ۲۵۷ و ۲۵۸ و ۲۵۹ و ۲۶۰ و ۲۶۱ و ۲۶۲ و ۲۶۳ و ۲۶۴ و ۲۶۵ و ۲۶۶ و ۲۶۷ و ۲۶۸ و ۲۶۹ و ۲۷۰ و ۲۷۱ و ۲۷۲ و ۲۷۳ و ۲۷۴ و ۲۷۵ و ۲۷۶ و ۲۷۷ و ۲۷۸ و ۲۷۹ و ۲۸۰ و ۲۸۱ و ۲۸۲ و ۲۸۳ و ۲۸۴ و ۲۸۵ و ۲۸۶ و ۲۸۷ و ۲۸۸ و ۲۸۹ و ۲۹۰ و ۲۹۱ و ۲۹۲ و ۲۹۳ و ۲۹۴ و ۲۹۵ و ۲۹۶ و ۲۹۷ و ۲۹۸ و ۲۹۹ و ۳۰۰ و ۳۰۱ و ۳۰۲ و ۳۰۳ و ۳۰۴ و ۳۰۵ و ۳۰۶ و ۳۰۷ و ۳۰۸ و ۳۰۹ و ۳۱۰ و ۳۱۱ و ۳۱۲ و ۳۱۳ و ۳۱۴ و ۳۱۵ و ۳۱۶ و ۳۱۷ و ۳۱۸ و ۳۱۹ و ۳۲۰ و ۳۲۱ و ۳۲۲ و ۳۲۳ و ۳۲۴ و ۳۲۵ و ۳۲۶ و ۳۲۷ و ۳۲۸ و ۳۲۹ و ۳۳۰ و ۳۳۱ و ۳۳۲ و ۳۳۳ و ۳۳۴ و ۳۳۵ و ۳۳۶ و ۳۳۷ و ۳۳۸ و ۳۳۹ و ۳۴۰ و ۳۴۱ و ۳۴۲ و ۳۴۳ و ۳۴۴ و ۳۴۵ و ۳۴۶ و ۳۴۷ و ۳۴۸ و ۳۴۹ و ۳۵۰ و ۳۵۱ و ۳۵۲ و ۳۵۳ و ۳۵۴ و ۳۵۵ و ۳۵۶ و ۳۵۷ و ۳۵۸ و ۳۵۹ و ۳۶۰ و ۳۶۱ و ۳۶۲ و ۳۶۳ و ۳۶۴ و ۳۶۵ و ۳۶۶ و ۳۶۷ و ۳۶۸ و ۳۶۹ و ۳۷۰ و ۳۷۱ و ۳۷۲ و ۳۷۳ و ۳۷۴ و ۳۷۵ و ۳۷۶ و ۳۷۷ و ۳۷۸ و ۳۷۹ و ۳۸۰ و ۳۸۱ و ۳۸۲ و ۳۸۳ و ۳۸۴ و ۳۸۵ و ۳۸۶ و ۳۸۷ و ۳۸۸ و ۳۸۹ و ۳۹۰ و ۳۹۱ و ۳۹۲ و ۳۹۳ و ۳۹۴ و ۳۹۵ و ۳۹۶ و ۳۹۷ و ۳۹۸ و ۳۹۹ و ۴۰۰ و ۴۰۱ و ۴۰۲ و ۴۰۳ و ۴۰۴ و ۴۰۵ و ۴۰۶ و ۴۰۷ و ۴۰۸ و ۴۰۹ و ۴۱۰ و ۴۱۱ و ۴۱۲ و ۴۱۳ و ۴۱۴ و ۴۱۵ و ۴۱۶ و ۴۱۷ و ۴۱۸ و ۴۱۹ و ۴۲۰ و ۴۲۱ و ۴۲۲ و ۴۲۳ و ۴۲۴ و ۴۲۵ و ۴۲۶ و ۴۲۷ و ۴۲۸ و ۴۲۹ و ۴۳۰ و ۴۳۱ و ۴۳۲ و ۴۳۳ و ۴۳۴ و ۴۳۵ و ۴۳۶ و ۴۳۷ و ۴۳۸ و ۴۳۹ و ۴۴۰ و ۴۴۱ و ۴۴۲ و ۴۴۳ و ۴۴۴ و ۴۴۵ و ۴۴۶ و ۴۴۷ و ۴۴۸ و ۴۴۹ و ۴۵۰ و ۴۵۱ و ۴۵۲ و ۴۵۳ و ۴۵۴ و ۴۵۵ و ۴۵۶ و ۴۵۷ و ۴۵۸ و ۴۵۹ و ۴۶۰ و ۴۶۱ و ۴۶۲ و ۴۶۳ و ۴۶۴ و ۴۶۵ و ۴۶۶ و ۴۶۷ و ۴۶۸ و ۴۶۹ و ۴۷۰ و ۴۷۱ و ۴۷۲ و ۴۷۳ و ۴۷۴ و ۴۷۵ و ۴۷۶ و ۴۷۷ و ۴۷۸ و ۴۷۹ و ۴۸۰ و ۴۸۱ و ۴۸۲ و ۴۸۳ و ۴۸۴ و ۴۸۵ و ۴۸۶ و ۴۸۷ و ۴۸۸ و ۴۸۹ و ۴۹۰ و ۴۹۱ و ۴۹۲ و ۴۹۳ و ۴۹۴ و ۴۹۵ و ۴۹۶ و ۴۹۷ و ۴۹۸ و ۴۹۹ و ۵۰۰ و ۵۰۱ و ۵۰۲ و ۵۰۳ و ۵۰۴ و ۵۰۵ و ۵۰۶ و ۵۰۷ و ۵۰۸ و ۵۰۹ و ۵۱۰ و ۵۱۱ و ۵۱۲ و ۵۱۳ و ۵۱۴ و ۵۱۵ و ۵۱۶ و ۵۱۷ و ۵۱۸ و ۵۱۹ و ۵۲۰ و ۵۲۱ و ۵۲۲ و ۵۲۳ و ۵۲۴ و ۵۲۵ و ۵۲۶ و ۵۲۷ و ۵۲۸ و ۵۲۹ و ۵۳۰ و ۵۳۱ و ۵۳۲ و ۵۳۳ و ۵۳۴ و ۵۳۵ و ۵۳۶ و ۵۳۷ و ۵۳۸ و ۵۳۹ و ۵۴۰ و ۵۴۱ و ۵۴۲ و ۵۴۳ و ۵۴۴ و ۵۴۵ و ۵۴۶ و ۵۴۷ و ۵۴۸ و ۵۴۹ و ۵۵۰ و ۵۵۱ و ۵۵۲ و ۵۵۳ و ۵۵۴ و ۵۵۵ و ۵۵۶ و ۵۵۷ و ۵۵۸ و ۵۵۹ و ۵۶۰ و ۵۶۱ و ۵۶۲ و ۵۶۳ و ۵۶۴ و ۵۶۵ و ۵۶۶ و ۵۶۷ و ۵۶۸ و ۵۶۹ و ۵۷۰ و ۵۷۱ و ۵۷۲ و ۵۷۳ و ۵۷۴ و ۵۷۵ و ۵۷۶ و ۵۷۷ و ۵۷۸ و ۵۷۹ و ۵۸۰ و ۵۸۱ و ۵۸۲ و ۵۸۳ و ۵۸۴ و ۵۸۵ و ۵۸۶ و ۵۸۷ و ۵۸۸ و ۵۸۹ و ۵۹۰ و ۵۹۱ و ۵۹۲ و ۵۹۳ و ۵۹۴ و ۵۹۵ و ۵۹۶ و ۵۹۷ و ۵۹۸ و ۵۹۹ و ۶۰۰ و ۶۰۱ و ۶۰۲ و ۶۰۳ و ۶۰۴ و ۶۰۵ و ۶۰۶ و ۶۰۷ و ۶۰۸ و ۶۰۹ و ۶۱۰ و ۶۱۱ و ۶۱۲ و ۶۱۳ و ۶۱۴ و ۶۱۵ و ۶۱۶ و ۶۱۷ و ۶۱۸ و ۶۱۹ و ۶۲۰ و ۶۲۱ و ۶۲۲ و ۶۲۳ و ۶۲۴ و ۶۲۵ و ۶۲۶ و ۶۲۷ و ۶۲۸ و ۶۲۹ و ۶۳۰ و ۶۳۱ و ۶۳۲ و ۶۳۳ و ۶۳۴ و ۶۳۵ و ۶۳۶ و ۶۳۷ و ۶۳۸ و ۶۳۹ و ۶۴۰ و ۶۴۱ و ۶۴۲ و ۶۴۳ و ۶۴۴ و ۶۴۵ و ۶۴۶ و ۶۴۷ و ۶۴۸ و ۶۴۹ و ۶۵۰ و ۶۵۱ و ۶۵۲ و ۶۵۳ و ۶۵۴ و ۶۵۵ و ۶۵۶ و ۶۵۷ و ۶۵۸ و ۶۵۹ و ۶۶۰ و ۶۶۱ و ۶۶۲ و ۶۶۳ و ۶۶۴ و ۶۶۵ و ۶۶۶ و ۶۶۷ و ۶۶۸ و ۶۶۹ و ۶۷۰ و ۶۷۱ و ۶۷۲ و ۶۷۳ و ۶۷۴ و ۶۷۵ و ۶۷۶ و ۶۷۷ و ۶۷۸ و ۶۷۹ و ۶۸۰ و ۶۸۱ و ۶۸۲ و ۶۸۳ و ۶۸۴ و ۶۸۵ و ۶۸۶ و ۶۸۷ و ۶۸۸ و ۶۸۹ و ۶۹۰ و ۶۹۱ و ۶۹۲ و ۶۹۳ و ۶۹۴ و ۶۹۵ و ۶۹۶ و ۶۹۷ و ۶۹۸ و ۶۹۹ و ۷۰۰ و ۷۰۱ و ۷۰۲ و ۷۰۳ و ۷۰۴ و ۷۰۵ و ۷۰۶ و ۷۰۷ و ۷۰۸ و ۷۰۹ و ۷۱۰ و ۷۱۱ و ۷۱۲ و ۷۱۳ و ۷۱۴ و ۷۱۵ و ۷۱۶ و ۷۱۷ و ۷۱۸ و ۷۱۹ و ۷۲۰ و ۷۲۱ و ۷۲۲ و ۷۲۳ و ۷۲۴ و ۷۲۵ و ۷۲۶ و ۷۲۷ و ۷۲۸ و ۷۲۹ و ۷۳۰ و ۷۳۱	
در اختیار غیر	شش دانگ یک واحد کاوداری با تجهیزات	۴۲,۶۸۹,۸۳۵,۳۸۸
در اختیار غیر	۵ دانگ یک واحد مرغاری	۶,۳۱۴,۰۰۰,۰۰۰

جهانگیری خواستار حفظ برنامه بهبود فضای کسب وکار در وزارت صنعت شد

معاول اول رئیس جمهوری در پی نامه رئیس اتاق بازرگانی تهران، در دستوری به وزارت صنعت، معدن و تجارت تاکید کرد که بهبود فضای کسب‌وکار نباید از دستور کار حذف شود.

به گزارش فارس ، وزارت صنعت، معدن و تجارت در نیمه مهر سال جاری، طی دستورالعمل‌های منعقدشده و صدورمجوزثبت سفارش کالاهای وارداتی را به سازمانهای صنعت استانی تفویض و ثبت سفارش کالا توسط واردگان کارت‌های بازرگانی که پس از اسفند سال ۹۶ صادر شده است را ممنوع اعلام کردبه دنبال صدور این دستورالعمل و محدودیت‌های سفارش کالاهای جانب آن برای فعالان اقتصادی ایجاد شده است. رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران در نامه‌ای به معاون اول رئیس‌جمهوری ضمن انتقاد از دستورالعمل وزارت صنعت، معدن و تجارت، خواستار لغو آن شد. به گزارش روابط عمومی اتاق تهران، مسعود خوانساری در نامه خود به اسحاق جهانگیری با اشاره به اینکه دستورالعمل اخیر وزارت صنعت منجر به سرگردانی متقاضیان دریافت کارت بازرگانی شده است، تاکید کرد که این اقدام برخلاف مصوبه جدی پیش هیات دولت است که طی آن میزان سقف ارزش کالای وارداتی برای کارت‌های بازرگانی یک‌ساله ۵۰۰ هزار دلار و دو ساله ۱ میلیون دلار تعیین شده بود.رئیس اتاق تهران در این نامه با اشاره به مصوبه دولت مبنی بر تکلیف تمامی وزارتخانه‌ها و دستگاههای دولتی به رعایت مواد قانون بهبود مستمر فضای کسب‌وکار، خواستار لغو این دستورالعمل و بازبینی آن با کسب نظر اتاق بازرگانی و تشکل‌های اقتصادی شد.

رئیس اتاق تهران، رئیس اتاق تهران، معاون اول رئیس‌جمهوری در نامه‌ای به وزیر صنعت، معدن و تجارت (پیش از استعفاي محمد شریعتمداری) خواستار بررسی بیشتر این موضوع و با تاکید بر این نکته شد که بهبود فضای کسب‌وکار نباید از دستور کار حذف شود.

همتی: کانال مالی اروپا با ایران در بروکسل ایجاد می‌شود

رئیس کل بانکست مرکزی از بررسی جزئیات انتقال کانال مالی اروپا با ایران در بروکسل خبر داد. به گزارش خبرگزاری صااو سیمنا، عبدالصمد همتی با بیان اینکه پیسمان دوجانبه پولی میان دو طرف ایجاد شده و صادرکنندگان می‌توانند ازحاصل صادرات خود در دریافت کنتراکت‌های انتقال کانال مالی اروپا برای انجام تجارت میان ایران و اتحادیه اروپا در نشست هفته گذشته بروکسل‌مورد بررسی و تبادل نظر قرار گرفته است، و ایجاد کانال مالی که بر این درک مشترک مبتنی است که شرکت‌ها با فعالان اقتصادی ایرانی و اروپایی باوجود خروج یکجانبه آمریکااز برجام، تمایل به برقراری و تسدوم روابط تجاری با یکدیگر دارند.

پیش از صفحه ۲
وی در ادامه بر لزوم تسهیل کردن امور از سوی گمرک تاکید کرد و افزود: گمرک باید سیستمی تکیده امور باشد و امروز نیازمند گمرک الکترونیکی هستیم. این موضوع به ایجاد زیرساخت‌های زیرساختی و زیرساخت‌های سخت‌افزاری و نرم‌افزاری و ایجاد سرعت در الکترونیکی کردن گمرک نیاز دارد تا اینکه بتواند فرآیند فساد را بگرد که اگر نتوان با فساد مقابله کرد هر جا می‌رسیم باید نگران فسادای باشیم که همچون مورانه ریشه را می‌خشکاند. پس فعلا به تجهیزاتی برای مبارزه با فساد نیازمندیم.

وزیر پیشه‌داری اقتصاد گفت: زمانی می‌توان موتور اقتصاد را تسرعت داد که بخش خصوصی فعال باشد ولی نباید نگاه به بخش خصوصی همچون بار دوازدهم باشد بلکه باید به عنوان شریک اصلی از نگاه کرد.

وزیر پیشه‌داری اقتصاد گفت: زمانی می‌توان موتور اقتصاد را تسرعت داد که بخش خصوصی فعال باشد ولی نباید نگاه به بخش خصوصی همچون بار دوازدهم باشد بلکه باید به عنوان شریک اصلی از نگاه کرد. به وجود آمدن تسهیل‌های در نکات مهم برای رسیدن به کارآمدی در وزارت اقتصاد دانستند و اظهار داشت: ما اکنون به سمت بانکداری خصوصی حرکت کرده‌ایم اما چرا باید دولت سهم ۴۰درصدی در سهک بانک کشور داشته باشد؟ این را شرط انگاداری این سهم‌ها نرسیده‌ایم که از محل آن بدهی‌های دولت پرداخت شود. با این روش‌ها می‌توان فرایند بیشتری داشت.

وی با بیان اینکه از سال ۹۲تاکنون فضای کسب و کار به بهبود یافته است، افزود: قبض هفده‌گذاری برنامه ششم باید ازاده جدی‌تری برای بهبود فضای کسب و کار به وجود آید.دژسند تعامل، استقلال، انکارگری، باورگرایی، امیدآفرینی، سخت‌کوشی، ایجاد آرامش و امیدآزمایی‌لاری را در شرایط فعلی ضروری دانست و گفت: امیدورم مجلس به بنده رای بالایی دهد تا بتوانیم با تکیه بر آن وزارت اقتصاد ایفای نقش کنیم. تلاش می‌کنم تا ر روحیه ابتازگری، معضلات را پشت سر گذاریم.

سختان محمد شریعتمداری-وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

وزیر پیشه‌داری تعاون، کار و رفاه اجتماعی هم در دفاع از برنامه های خودتاکید کرد: اصل شفافیت و مبارزه با فساد در بدنه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در برنامه‌های اساسی این وزارتخانه خواهد بود.

به گزارش مهر، محمد شریعتمداری افزود: رسیدگی به امور کارگران که قشر مولد جامعه هستند، از مسئولیت های ما در این وزارتخانه است. همچنین رسیدگی به امور زنان، معسولان، فقرا، محرومان و قربانیان ایفای اجتماعی، تحت پوشش این وزارتخانه بزرگ است که باید مورد توجه قرار گیرد.

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

بقیه از صفحه اول

از طرف دیگر تردد روزانه ۳ میلیون نفر از مردم استان‌های اطراف به داخل تهران برای امور شهری، تحصیلی، پزشکی، اقتصادی و غیره موجب شده تا معابرجاهای و ریلی این استان در تمامی روزهای سال با ترافیک قابل توجهی روبرو باشد. دولت با هدف ساماندهی به مشکلات حمل و نقل در این استان، برنامه های مختلفی را در دست بررسی دارد که اجرای هر یک از آنها می تواند ضمن کاهش پارتراپیکی معابر استان به تسریع بار و مسافر میان استان‌های همجوار کمک کند.

مهندس امیرحسین آذر دواز رئیس اداره هماهنگی حمل و نقل و سرپرست اداره مدیریت بحران و پادفند غیرعامل در اداره کل راه و شهرسازی استان تهران ضمن تشریح این برنامه ها به خبرنگار اطلاعات گفت: همزمان با ایجاد معاونت حمل و نقل در وزارت راه و شهرسازی طی دو سال اخیر،

وظایفی نظیر یکپارچه سازی "مد"های حمل و نقل (شامل: حمل و نقل ریلی، هوایی، جاده ای و دریایی)، یکپارچه سازی حمل و نقل برون شهری با حمل و نقل درون شهری، یکپارچه سازی طرح های شهرسازی با نظام حمل و نقل، توسعه لجستیک به توسعه ترانزیت به این معاونت واگذار شد و به تبع آن ساختار ادارات راه و شهرسازی استان ها هم دستخوش تغییر قرار گرفت و اداره هماهنگی حمل و نقل برای پیگیری این امور در ادارات راه و شهرسازی استان ها ایجاد شد.

وی ادامه داد: اصلاح خودرودمجوری در نظام حمل و نقل ایران به همراه کاهش سوانح جاده ای و لوگدی هوا جزو اصلی ترین وظایف محوله به این ادارات در استان‌ها است تا هماهنگی میان تمامی ارگان ها و سازمان‌های مرتبط با حمل و نقل درون شهری و برون شهری، شاهد ارتقای جایگاه حمل و نقل کشور باشیم.

به گفته آذر دوار، استان تهران به دلیل واقع شدن در کانون راه های ارتباطی استان های همجوار و همچنین به دلیل ابوی جمعیت ساکن و شانور با مجموعه ای از مشکلات در نظام حمل و نقل خود وروسورت که رسیدگی و رفع آنها نیازمند هماهنگی کامل میان دستگاهها مسئول در این حوزه است. وی گفت: معالای سند جامع استراتژی حمل و نقل کشور، ما موظف به طراحی یک شبکه حمل و نقل کارآ، ایمن، چابک، سبز و قابل دسترس در استان تهران هستیم که مهمترین رویکرد آن ارتباط منطقی میان شبکه حمل و نقل درون شهری و برون شهری و ۳۰۰ نامبرده گفت: روزانه بالغ بر یک میلیون و ۳۰۰

معتمد نمایندگان هم از شخصیت والایی بخششی از اقتصاد یعنی تعاون است که در کشور مغفول مانده است که اگر مورد اهتمام قرار گیرد، می‌تواند به توسعه اقتصاد تعاونی کمک کند. از سوی دیگر، تصمیم به تصدی بدنه در این وزارتخانه، در جهت حفظ حق الناس بیمه صدگانی است که

وی خطاب به نمایندگان مجلس با تاکید بر این که با پاسخ به هیچ سنوایی نمی‌تواند، طرح زمانی، خود نخواهم کرد، اظهار داشت: یکی از مهمترین فرمایشات

نمایندگان این است که این وزارتخانه بدون برنامه ریزی قابل اداره نیست، فعلا بنده هم برای تصدی این وزارتخانه برنامه دارم.

وزیر پیشه‌داری تعاون به برنامه های عمومی خود اشاره کرد و گفت: اصل شفافیت و مبارزه با فساد در همه بدنه وزارتخانه است و زیرساخت‌های را به وجود خواهم آورد تا همه اطلاعات صادق و وابسته از جمله صندوق بازشنسنگی فولاد و صندوق تامین اجتماعی در اختیار مردم قرار می گیرد و اعضای هیات مدیره تمام شرکت ها در این راستا رسموی وزارتخانه در معرض دید مردم قرار خواهد گرفت.

شریعتمداری با بیان این که به ملت ایران، وعده حکمرانیی خوب و دولت الکترونیک را می‌دهم؛ افزود، تحقق دولت الکترونیک، زمینه مبارزه با فساد را فراهم می‌کند و من سابقه فعالیت این کار را هم دارم.

وی افزود: من معتقدم تبلیغات در مورد کشف فسادها نباید انجام شود؛ عمل به مبارزه با فساد، از تبلیغات آن مهتر است. همچنین از دیگر اقدامات من این است که بنگاهداری را در وزارت تعاون تعطیل می‌کنم؛ باید ایمن وزارتخانه به بنگاهداری بپردازد

وزیر پیشه‌داری تعاون، کار و رفاه اجتماعی با اشاره به مطالعات ۱۲۰ا هزارمیلیارد تومانی تامین اجتماعی از دولت گفت: امروز با سونامی ورشکستگی صنودها مواجه هستیم که از نمایندگان کشور کمک دارم.

سختان محمد اسلامی-وزارت راه و شهرسازی

محمد اسلامی هم در دفاع از برنامه‌هایش برای تصدیی وزارت راه و شهرسازی ، از ایجاد ساختار کارآمد و غیر متهمز را برای بهبود وضع راههای روستایی به عنوان یکی از برنامه‌هایش یاد کرد و اظهار داشت: بعدطرح بازآفرینی شهری را اجرایی خواهیم کرد ، از ایمن بار تفاهدمه‌های مبادله شده که ما می‌خواهیم با استفاده از ظرفیت‌ها و توانایی، بازرافرینی شهری را محقق کنیم. مهم‌ترین اقدام هم پیشگیری از حاشیه‌نشینی است.

اسلامی در ادامه با اشاره به وضع مسکن مهر گفت: دو میلیون و ۲۰۰ مسکن پیش‌بینی شد که از این میزان ۲۰۰ هزار واحد تمام شده اما فاقد تاسیسات زیربنایی است. در ۷۰ هزار واحد نیمه تمام مانده و به یاری خداوند و کمک مجلس و وجود زمانبندی مشخص به دنبال آن هستیم ک تکلیف مسکن‌های مهر بانی مانده را با مشخص و آن‌ها را تکمیل کنیم تا موضوع مسکن مهر پایان یابد.

اسلامی با اشاره به برنامه‌هایش برای توسعه حمل و نقل راه آن و استفاده از قطار حومه‌ای در شهرهای مورد نظر گفت: یکی دیگر از مهم‌ترین دستور کارهای ما تکمیل پروژه‌های نیمه تمام است که با

تایج بانکست از پیش چهار شاخص نخست‌فوق‌الذکر در اقتصاد کشور که در سیاست‌موتور امور اقتصادی به آدرس **www.econo.ir**منتشر شده در باره شاخص‌های "تبت مالیکت"، "حاکمی از آن است که استان‌های

همدان، چهارمحال و بختیاری و مرکزی به‌تایج در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارند.بر این اساس، می‌توان گفت شاخص ثبت مالیکت در کشور ۵۳/۵ است. ۱۲ استان ۳۱ استان کشور امتیاز بالای از میانگین را کسب کرده‌اند.

بهبود راه‌های ارتباطی و حمل و نقل پایتخت با اجرای پروژه‌های جدید

هزار دستگاه وسیله نقلیه میان تهران و شهرهای اطراف به صورت آونگی در تردد هستند که حدود ۲/۵ میلیون تا ۳ میلیون نفر را جابه جا می کنند. نرخ رشد تردد در این شبکه در برخی از محورها سالانه ۳ درصد و در برخی تا ۲۸ درصد در سال است. یعنی بطور متوسط سالانه ۱۵ درصد تقاضای سفر در استان تهران افزایش می یابد.

وی ادامه داد: با این روند شتابان، حتی اگر سالانه ۱۵ درصد شبکه‌های حمل و نقل خود را توسعه دهیم، بار ه انداز جاده و شریان های جدید بسازیم، نمی توانیم در سسال های آینده پاسخگوی حمل و نقل چابک و روان در سطح استان تهران باشیم. ما



های کارشناسی این طرح توسط مشاورین به پایان نرسد امکان اجرای آن وجود ندارد.

وی گفت: این نخستین طرح حمل و نقل ویژه همگانی آزادراه های کشور است که برای اولین بار در آزادراه تهران کرج مورد مطالعه قرار می گیرد. از طرف دیگر اولین اقدام عملیاتی اداره جدیداتاسیس ادارهکل راه و شهرسازی استان تهران، هم اینک شبکه ریلی تهران در ۲۰ محور در حال افزایش ظرفیت است تا مسیر تردد قطارهای حومه ای فراهم شود . علاوه بر این چند خط ریلی حومه ای دیگر در حال مطالعه از سوی شرکت راه آهن است.

از افزود: یکی دیگر از مشکلات ترافیکی تهران، بررسی امکان بهبود وضعیت حمل و نقل تهران، بررسی امکان ایجاد خطوط ویژه حمل و نقل همگانی در محورهای مواصلاتی استان تهران است. این مطالعه هم اینک در محوره آزادراه تهران کرج آغاز شده است و نخستین جلسه کارشناسی آن هفته گذشته در اداره کل راه و شهرسازی استان تهران با حضور نمایندگان همه

استفاده از ظرفیت‌ها و منابع پیش‌بینی شده می‌تواند برای تسرعت تکمیل طرح‌های وی با بیان اینکه عدالت مطالعاتی در دستور کار دارد، افزود: به دنبال آن هستم که توزیع اعتبارات بر اساس پیشرفت پروژه‌ها به طور عادلانه در تمامی کشور انجام شود.

وزیر پیشه‌داری راه و شهرسازی همچنین با اشاره به مشکلات کامیون‌داران گفت: کامیون‌داران درموضوع بیمه،لاستیک، سوخت و هزینه های تعمیرات و لوازم جانبی و تعمیرات خودرو می‌تواند کمک کند و کار و رفع همچون تولید و دانشنتنقباض در ساختار مدیریتی و اجرایی می‌تواند کارها را به خوبی پیش ببرد. تلاش می‌کنم که با برنامه ریزان شرایط را برای تسرعت در این زمینه در نظر بگیرم. اما در این زمینه فعال کرد. مسکن یک صنعت است که می‌تواند علاوه بر ایجاد اشتغال، عرضه مسکن را به دنبال داشته باشد. وزارت راه بر اساس وظایف قانونی، مسئول ایجاد تعاون در بازار عرضه و تقاضای مسکن شده است.

وزیر پیشه‌داری راه و شهرسازی گفت: باید تلاش‌کن در اختیار تولید کنندگان واقعی باشد نه کسانی که فقط به دنبال سوداگری هستند. باید برای اقتشار متوسط سرهای ایجاد شود تا آن‌ها بتوانند خانه‌دار شوند.

وی ایجاد ساختار کارآمد و غیرمتمرکز برای راه و روستایی را به عنوان یکی دیگر از برنامه‌هایش اعلام کرد و اظهار داشت: بعدطرح بازآفرینی شهری را اجرایی خواهیم کرد ، از ایمن بار تفاهدمه‌های مبادله شده که ما می‌خواهیم با استفاده از ظرفیت‌ها و توانایی، بازرافرینی شهری را محقق کنیم. مهم‌ترین اقدام هم پیشگیری از حاشیه‌نشینی است.

اسلامی در ادامه با اشاره به وضع مسکن مهر گفت: دو میلیون و ۲۰۰ مسکن پیش‌بینی شد که از این میزان ۲۰۰ هزار واحد تمام شده اما فاقد تاسیسات زیربنایی است. در ۷۰ هزار واحد نیمه تمام مانده و به یاری خداوند و کمک مجلس و وجود زمانبندی مشخص به دنبال آن هستیم ک تکلیف مسکن‌های مهر بانی مانده را با مشخص و آن‌ها را تکمیل کنیم تا موضوع مسکن مهر پایان یابد.

اسلامی با اشاره به برنامه‌هایش برای توسعه حمل و نقل راه آن و استفاده از قطار حومه‌ای در شهرهای مورد نظر گفت: یکی دیگر از مهم‌ترین دستور کارهای ما تکمیل پروژه‌های نیمه تمام است که با

تایج بانکست از پیش چهار شاخص نخست‌فوق‌الذکر در اقتصاد کشور که در سیاست‌موتور امور اقتصادی به آدرس **www.econo.ir**منتشر شده در باره شاخص‌های "تبت مالیکت"، "حاکمی از آن است که استان‌های

همدان، چهارمحال و بختیاری و مرکزی به‌تایج در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارند.بر این اساس، می‌توان گفت شاخص ثبت مالیکت در کشور ۵۳/۵ است. ۱۲ استان ۳۱ استان کشور امتیاز بالای از میانگین را کسب کرده‌اند.

محمد اسلامی هم در دفاع از برنامه‌های خودتاکید کرد: اصل شفافیت و مبارزه با فساد در بدنه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در برنامه‌های اساسی این وزارتخانه خواهد بود.

به گزارش مهر، محمد شریعتمداری افزود: رسیدگی به امور کارگران که قشر مولد جامعه هستند، از مسئولیت های ما در این وزارتخانه است. همچنین رسیدگی به امور زنان، معسولان، فقرا، محرومان و قربانیان ایفای اجتماعی، تحت پوشش این وزارتخانه بزرگ است که باید مورد توجه قرار گیرد.

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

اخبار داخلی

دستگاه های مسئول در حوزه حمل و نقل برگزار شد. احداث دوار ادامه داد: هدف از این طرح بررسی ایجاد یک خط ویژه حمل و نقل برای تردد همه ناوگان اتوبوس تردد کننده در آزاد راه تهران – کرج است که برخلاف خطوط ویژه داخل شهر، ایزوله و مسدود نخواهد بود، اما ورود به این مسیر توسط دوربین های ویژه ثبت پلاک پایش می شود تا سایر خودروها به وی وارد نشوند. البته این موضوع هنوز در حد مطالعه است و باید مواردی از قبیل طول تطبیق در مبادی ورودی و خروجی و میزان مقاومت روستازی شبکه مذکور به همراه سایر موارد مهندسی در این حوزه کاملاً ارزیابی شود. بدیهی است تا زمانی که بررسی



های کارشناسی این طرح توسط مشاورین به پایان نرسد امکان اجرای آن وجود ندارد.

وی گفت: این نخستین طرح حمل و نقل ویژه همگانی آزادراه های کشور است که برای اولین بار در آزادراه تهران کرج مورد مطالعه قرار می گیرد. از طرف دیگر اولین اقدام عملیاتی اداره جدیداتاسیس ادارهکل راه و شهرسازی استان تهران، هم اینک شبکه ریلی تهران در ۲۰ محور در حال افزایش ظرفیت است تا مسیر تردد قطارهای حومه ای فراهم شود . علاوه بر این چند خط ریلی حومه ای دیگر در حال مطالعه از سوی شرکت راه آهن است.

از افزود: یکی دیگر از مشکلات ترافیکی تهران، بررسی امکان بهبود وضعیت حمل و نقل تهران، بررسی امکان ایجاد خطوط ویژه حمل و نقل همگانی در محورهای مواصلاتی استان تهران است. این مطالعه هم اینک در محوره آزادراه تهران کرج آغاز شده است و نخستین جلسه کارشناسی آن هفته گذشته در اداره کل راه و شهرسازی استان تهران با حضور نمایندگان همه

استفاده از ظرفیت‌ها و منابع پیش‌بینی شده می‌تواند برای تسرعت تکمیل طرح‌های وی با بیان اینکه عدالت مطالعاتی در دستور کار دارد، افزود: به دنبال آن هستم که توزیع اعتبارات بر اساس پیشرفت پروژه‌ها به طور عادلانه در تمامی کشور انجام شود.

وزیر پیشه‌داری راه و شهرسازی همچنین با اشاره به مشکلات کامیون‌داران گفت: کامیون‌داران درموضوع بیمه،لاستیک، سوخت و هزینه های تعمیرات و لوازم جانبی و تعمیرات خودرو می‌تواند کمک کند و کار و رفع همچون تولید و دانشنتنقباض در ساختار مدیریتی و اجرایی می‌تواند کارها را به خوبی پیش ببرد. تلاش می‌کنم که با برنامه ریزان شرایط را برای تسرعت در این زمینه در نظر بگیرم. اما در این زمینه فعال کرد. مسکن یک صنعت است که می‌تواند علاوه بر ایجاد اشتغال، عرضه مسکن را به دنبال داشته باشد. وزارت راه بر اساس وظایف قانونی، مسئول ایجاد تعاون در بازار عرضه و تقاضای مسکن شده است.

وزیر پیشه‌داری راه و شهرسازی گفت: باید تلاش‌کن در اختیار تولید کنندگان واقعی باشد نه کسانی که فقط به دنبال سوداگری هستند. باید برای اقتشار متوسط سرهای ایجاد شود تا آن‌ها بتوانند خانه‌دار شوند.

وی ایجاد ساختار کارآمد و غیرمتمرکز برای راه و روستایی را به عنوان یکی دیگر از برنامه‌هایش اعلام کرد و اظهار داشت: بعدطرح بازآفرینی شهری را اجرایی خواهیم کرد ، از ایمن بار تفاهدمه‌های مبادله شده که ما می‌خواهیم با استفاده از ظرفیت‌ها و توانایی، بازرافرینی شهری را محقق کنیم. مهم‌ترین اقدام هم پیشگیری از حاشیه‌نشینی است.

اسلامی در ادامه با اشاره به وضع مسکن مهر گفت: دو میلیون و ۲۰۰ مسکن پیش‌بینی شد که از این میزان ۲۰۰ هزار واحد تمام شده اما فاقد تاسیسات زیربنایی است. در ۷۰ هزار واحد نیمه تمام مانده و به یاری خداوند و کمک مجلس و وجود زمانبندی مشخص به دنبال آن هستیم ک تکلیف مسکن‌های مهر بانی مانده را با مشخص و آن‌ها را تکمیل کنیم تا موضوع مسکن مهر پایان یابد.

اسلامی با اشاره به برنامه‌هایش برای توسعه حمل و نقل راه آن و استفاده از قطار حومه‌ای در شهرهای مورد نظر گفت: یکی دیگر از مهم‌ترین دستور کارهای ما تکمیل پروژه‌های نیمه تمام است که با

تایج بانکست از پیش چهار شاخص نخست‌فوق‌الذکر در اقتصاد کشور که در سیاست‌موتور امور اقتصادی به آدرس **www.econo.ir**منتشر شده در باره شاخص‌های "تبت مالیکت"، "حاکمی از آن است که استان‌های

همدان، چهارمحال و بختیاری و مرکزی به‌تایج در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارند.بر این اساس، می‌توان گفت شاخص ثبت مالیکت در کشور ۵۳/۵ است. ۱۲ استان ۳۱ استان کشور امتیاز بالای از میانگین را کسب کرده‌اند.

محمد اسلامی هم در دفاع از برنامه‌های خودتاکید کرد: اصل شفافیت و مبارزه با فساد در بدنه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در برنامه‌های اساسی این وزارتخانه خواهد بود.

به گزارش مهر، محمد شریعتمداری افزود: رسیدگی به امور کارگران که قشر مولد جامعه هستند، از مسئولیت های ما در این وزارتخانه است. همچنین رسیدگی به امور زنان، معسولان، فقرا، محرومان و قربانیان ایفای اجتماعی، تحت پوشش این وزارتخانه بزرگ است که باید مورد توجه قرار گیرد.

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

دستگاه های مسئول در حوزه حمل و نقل پایتخت با اجرای پروژه‌های جدید

دستگاه های مسئول در حوزه حمل و نقل استان تهران، طرح احداث دستگاه های مسئول در حوزه حمل و نقل برای تردد همه ناوگان اتوبوس تردد کننده در آزاد راه تهران – کرج است که برخلاف خطوط ویژه داخل شهر، ایزوله و مسدود نخواهد بود، اما ورود به این مسیر توسط دوربین های ویژه ثبت پلاک پایش می شود تا سایر خودروها به وی وارد نشوند. البته این موضوع هنوز در حد مطالعه است و باید مواردی از قبیل طول تطبیق در مبادی ورودی و خروجی و میزان مقاومت روستازی شبکه مذکور به همراه سایر موارد مهندسی در این حوزه کاملاً ارزیابی شود. بدیهی است تا زمانی که بررسی

های کارشناسی این طرح توسط مشاورین به پایان نرسد امکان اجرای آن وجود ندارد.

وی گفت: این نخستین طرح حمل و نقل ویژه همگانی آزادراه های کشور است که برای اولین بار در آزادراه تهران کرج مورد مطالعه قرار می گیرد. از طرف دیگر اولین اقدام عملیاتی اداره جدیداتاسیس ادارهکل راه و شهرسازی استان تهران، هم اینک شبکه ریلی تهران در ۲۰ محور در حال افزایش ظرفیت است تا مسیر تردد قطارهای حومه ای فراهم شود . علاوه بر این چند خط ریلی حومه ای دیگر در حال مطالعه از سوی شرکت راه آهن است.

از افزود: یکی دیگر از مشکلات ترافیکی تهران، بررسی امکان بهبود وضعیت حمل و نقل تهران، بررسی امکان ایجاد خطوط ویژه حمل و نقل همگانی در محورهای مواصلاتی استان تهران است. این مطالعه هم اینک در محوره آزادراه تهران کرج آغاز شده است و نخستین جلسه کارشناسی آن هفته گذشته در اداره کل راه و شهرسازی استان تهران با حضور نمایندگان همه

استفاده از ظرفیت‌ها و منابع پیش‌بینی شده می‌تواند برای تسرعت تکمیل طرح‌های وی با بیان اینکه عدالت مطالعاتی در دستور کار دارد، افزود: به دنبال آن هستم که توزیع اعتبارات بر اساس پیشرفت پروژه‌ها به طور عادلانه در تمامی کشور انجام شود.

وزیر پیشه‌داری راه و شهرسازی همچنین با اشاره به مشکلات کامیون‌داران گفت: کامیون‌داران درموضوع بیمه،لاستیک، سوخت و هزینه های تعمیرات و لوازم جانبی و تعمیرات خودرو می‌تواند کمک کند و کار و رفع همچون تولید و دانشنتنقباض در ساختار مدیریتی و اجرایی می‌تواند کارها را به خوبی پیش ببرد. تلاش می‌کنم که با برنامه ریزان شرایط را برای تسرعت در این زمینه در نظر بگیرم. اما در این زمینه فعال کرد. مسکن یک صنعت است که می‌تواند علاوه بر ایجاد اشتغال، عرضه مسکن را به دنبال داشته باشد. وزارت راه بر اساس وظایف قانونی، مسئول ایجاد تعاون در بازار عرضه و تقاضای مسکن شده است.

وزیر پیشه‌داری راه و شهرسازی گفت: باید تلاش‌کن در اختیار تولید کنندگان واقعی باشد نه کسانی که فقط به دنبال سوداگری هستند. باید برای اقتشار متوسط سرهای ایجاد شود تا آن‌ها بتوانند خانه‌دار شوند.

وی ایجاد ساختار کارآمد و غیرمتمرکز برای راه و روستایی را به عنوان یکی دیگر از برنامه‌هایش اعلام کرد و اظهار داشت: بعدطرح بازآفرینی شهری را اجرایی خواهیم کرد ، از ایمن بار تفاهدمه‌های مبادله شده که ما می‌خواهیم با استفاده از ظرفیت‌ها و توانایی، بازرافرینی شهری را محقق کنیم. مهم‌ترین اقدام هم پیشگیری از حاشیه‌نشینی است.

اسلامی در ادامه با اشاره به وضع مسکن مهر گفت: دو میلیون و ۲۰۰ مسکن پیش‌بینی شد که از این میزان ۲۰۰ هزار واحد تمام شده اما فاقد تاسیسات زیربنایی است. در ۷۰ هزار واحد نیمه تمام مانده و به یاری خداوند و کمک مجلس و وجود زمانبندی مشخص به دنبال آن هستیم ک تکلیف مسکن‌های مهر بانی مانده را با مشخص و آن‌ها را تکمیل کنیم تا موضوع مسکن مهر پایان یابد.

اسلامی با اشاره به برنامه‌هایش برای توسعه حمل و نقل راه آن و استفاده از قطار حومه‌ای در شهرهای مورد نظر گفت: یکی دیگر از مهم‌ترین دستور کارهای ما تکمیل پروژه‌های نیمه تمام است که با

تایج بانکست از پیش چهار شاخص نخست‌فوق‌الذکر در اقتصاد کشور که در سیاست‌موتور امور اقتصادی به آدرس **www.econo.ir**منتشر شده در باره شاخص‌های "تبت مالیکت"، "حاکمی از آن است که استان‌های

همدان، چهارمحال و بختیاری و مرکزی به‌تایج در رتبه‌های اول تا سوم قرار دارند.بر این اساس، می‌توان گفت شاخص ثبت مالیکت در کشور ۵۳/۵ است. ۱۲ استان ۳۱ استان کشور امتیاز بالای از میانگین را کسب کرده‌اند.

محمد اسلامی هم در دفاع از برنامه‌های خودتاکید کرد: اصل شفافیت و مبارزه با فساد در بدنه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در برنامه‌های اساسی این وزارتخانه خواهد بود.

به گزارش مهر، محمد شریعتمداری افزود: رسیدگی به امور کارگران که قشر مولد جامعه هستند، از مسئولیت های ما در این وزارتخانه است. همچنین رسیدگی به امور زنان، معسولان، فقرا، محرومان و قربانیان ایفای اجتماعی، تحت پوشش این وزارتخانه بزرگ است که باید مورد توجه قرار گیرد.

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

وزیر پیشه‌داری تعاون وزارت صنعت، مجلس به تصدی بدنه در وزارت تعاون،

نفت ، طلا ، سکه و ارز	
بازار جهانی	
بر بشکه نفت سبک آمریکا (وست تکزاس)	۶۷/۵۹ دلار
بر بشکه نفت دریای شمال (برنت)	۷۷/۶۴ دلار
منقوس سبب نفت شورهای اوپک	۷۰/۲۴ دلار
هر اونس (۳۱/۱ طلا	۱۲۳۳ دلار

بازار داخلی	
سکه طلا طرح قدیم (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۲۲۵۰۰۰ تومان
سکه طلا طرح جدید (به وزن ۸/۴ گرم)	۲۳۰۰۰۰ تومان
نیم سکه طلا (به وزن ۴/۲ گرم)	۲۱۰۰۰۰ تومان
ربع سکه طلا (به وزن ۲/۰۳ گرم)	۱۱۳۰۰۰ تومان
سکه یک گرمی	۶۷۰۰۰۰ تومان
هر گرم طلای ۱۸ عیار (بدون مژد ساخت)	۷۵۰۰۰ تومان
دلار آمریکا(نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۲۲۰۰۰ تومان
دلار آمریکا(سامانه سنا – میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۱۳۳۴۳/۷ تومان
دلار آمریکا(نرخ صرافی)	۱۲۲۰۰ تومان
یورو(نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۲۹۵۵/۸ تومان
یورو(سامانه سنا – میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۱۵۲۱۱/۹ تومان
یورو(نرخ صرافی)	۱۶۲۰۰ تومان
پوند انگلستان(نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۵۳۸۸/۲ تومان
پوند انگلستان(سامانه سنا – میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۱۷۱۴۵/۹ تومان
پوند انگلستان(نرخ صرافی)	۱۸۳۰۰ تومان
درهم امارات (نرخ سیستم بانکی برای کالاهای اساسی)	۱۱۳۴/۷ تومان
درهم امارات (سامانه سنا – میانگین بازار ثانویه و بازار آزاد)	۳۵۹۵/۱ تومان
درهم امارات (نرخ صرافی)	۳۷۸۰ تومان

خود کفایی ۱۰۰ درصدی در تعمیر تجهیزات انتقال نفت

بخش قطعات حدود ۴۰ قلم کالای وارداتی را به شرکت‌های داخلی اعلام نیاز کرده‌ایم که خوشبختانه تعمیر تجهیزات انتقال نفت و فرآورده خیر داد.

به گزارش مهر، ابوالقاسم تومانی با بیان اینکه ما هم اکنون تعمیرات تجهیزات این شرکت به صورت ۱۰۰ درصد داخلی انجام می‌شود و هیچ تجهیزاتی برای تعمیر به خارج از کشور ارسال نمی‌شود، گفت: مهم‌ترین و پرتیراج‌ترین تجهیزات صنعت انتقال نفت و فرآورده، تجهیزات گازی و پمپ‌ها هستند که ما اکنون به‌طور کلی در داخل تعمیر می‌شوند.

وی با اشاره به اینکه تعمیر کامل دیزل‌ها در سال‌ها پیش در داخل شرکت انجام می‌شود، افزود: خطوط لوله و مخازرات نفت ایران به دستگاهی شرکت گاز که به مقایسه با دیگر شرکت‌های زیرمجموعه نفت بیشترین تنوع را دارد، به نوبی تعمیر می‌شود و بخشی از کسب‌وکار ما به همین دلیل به دلیل نوع کالاهای وارداتی این شرکت وجود دارد.

مدیر کالای شرکت خطوط لوله و مخازرات نفت ایران با اشاره به این‌که عمده تجهیزات در بخش مخازرات صنعت انتقال نفت ایران به دستگاهی شرکت گاز که به مقایسه با دیگر شرکت‌های زیرمجموعه نفت بیشترین تنوع را دارد، به نوبی تعمیر می‌شود و بخشی از کسب‌وکار ما به همین دلیل به دلیل نوع کالاهای وارداتی این شرکت وجود دارد.

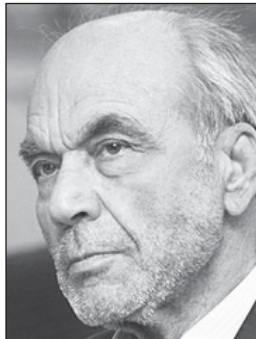
مدیر کالای شرکت خطوط لوله و مخازرات نفت ایران با اشاره به این‌که عمده تجهیزات در بخش مخازرات صنعت انتقال نفت ایران به دستگاهی شرکت گاز که به مقایسه با دیگر شرکت‌های زیرمجموعه نفت بیشترین تنوع را دارد، به نوبی تعمیر می‌شود و بخشی از کسب‌وکار ما به همین دلیل به دلیل نوع کالاهای وارداتی این شرکت وجود دارد.

مدیر کالای شرکت خطوط لوله و مخازرات نفت ایران با اشاره به این‌که عمده تجهیزات در بخش مخازرات صنعت انتقال نفت ایران به دستگاهی شرکت گاز که به مقایسه با دیگر شرکت‌های زیرمجموعه نفت بیشترین تنوع را دارد، به نوبی تعمیر می‌شود و بخشی از کسب‌وکار ما به همین دلیل به دلیل نوع کالاهای وارداتی این شرکت وجود دارد.

مدیر کالای شرکت خطوط لوله و مخازرات نفت ایران با اشاره به این‌که عمده تجهیزات در بخش مخازرات صنعت انتقال نفت ایران به دستگاهی شرکت گاز که به مقایسه با دیگر شرکت‌های زیرمجموعه نفت بیشترین تنوع را دارد، به نوبی تعمیر می‌شود و بخشی از کسب‌وکار ما به همین دلیل به دلیل نوع کالاهای وارداتی این شرکت وجود دارد.

خرد، پستوانه علم

دکتر رضا دارودارد کانی - رئیس فرهنگستان علوم بخش چهارم



اکتون دیگر شرق وجود ندارد و جهان کنونی یکسره غربی است. تاریخ غربی هم از یونان آغاز شده است. در تفکر قدیم ایران اگر شأنی داشت، به اعتبار مظهریش بود. او آئینه و مظهری بود که در آن حق پدیدار می‌شد. در جهان یونانی انسانی ظهور کرد که لایق زندگی در مدینه دوستی و آزادی بود.

یونانیان مدینه را نیز از روی نظام جهان صورت‌برداری کردند. آدمی علم و عقل را از جهان فرامی‌گرفت و کارهای مرتبط بود و عقل و علم مراتب بالای آن به حساب می‌آمد. یونانیان براساس سختی وجود آدمی و فهم و خرد او با جهان، بنای علم مطابق با واقع را گذاشتند. در دوره اسلامی و در قرون وسطی با اثبات وجود دین، اصل مطابقت علم با واقع پذیرفته و تحکیم شد. اما این مطابقت را خدا ضامن می‌شد، زیرا خداوند عین علم و وجود بود.

فلسفه جدید

۴-بحث در این که این تحول و نزدیک‌شدن دین و فلسفه به یکدیگر چه اثری در تحول تاریخ و پدیدآمدن دوران تجدد داشته است، مجال دیگری می‌خواهد. مراد از طرح مسئله علم این بود که بداییم علم مزینی برای انسان و بخششی بزرگ به او بود و اگر صورت اخیر آن بیشتر با قدرت نسبت دارد، به فهم و ویرانگری‌اش نیز باید اندیشید. در دوره جدید چون معنی واقعیت تغییر کرد، اصل مطابقت در علم و عقل جدید هم دیگر جایی نداشت. هرچند که در فهم و عقل مشترک همه و حتی بسیاری از دانشمندان به حکم مشهور علم را مطابق با واقع می‌دانند.

البته از نظر استادان فلسفه اسلامی و پیروان توماس آکوئینی هنوز

اصل مطابقت معتبر است و شاید تردید در آن موجب تعجب شود؛

ولی در این تردید نیست که با پیش‌آمد تجدد، نظم قدیم بر هم خورده

و سختی علم و عالم و معلوم دیگر وجه و مناسبت سابق را ندارد؛

زیرا در فلسفه جدید خودآگاهی دکارتی و شک هیومی به فهم کانتی

و طرح خرد و اکنون دیگر جایی برای اصل مطابقت باقی نگذاشته

است. تا این معانی درک نشود، به دشواری می‌توان دریافت که علم

جدید یکی از لوازم تجدد و ستون اصلی جهان جدید و عین قدرت

آنست. این قدرت گرچه به بشر و به دست او اعمال می‌شود، اما در

اختیار اشخاص و گروه‌ها و حتی سیاست‌ها نیست.

وقتی سوژه انسانی ظهور کرد، رویای نیل به جهان آزادی و صلح

و مساوات هم پدید آمد و در این راه کوشش‌هایی به عمل آمد که

بی‌نتیجه نبود؛ ولی سوژه در همان وضع و جایی که در قرن هجدهم

داشت، باقی نماند بلکه پس از اینکه به قدرت رسید. به تدریج دچار

ضعف شد و اکنون دیگر انسان سوژه نیست بلکه تکنیک سوژه است.

منتهی مردم جهان و حتی آنان که سوژه بودنشان چیزی بیش از میل

به سوژه شدن نبود، از اینکه تکلیف همه چیز با قدرت تکنیک معین

می‌شود، خیر ندارند و نمی‌خواهد خیردار شوند. اینکه کار قدرت علم

تکنولوژیک به کیجا یکشده خدا می‌داند.

این قدرت با وهمی قرن است که نمی‌گذارد آن را بشناسند زیرا

در همه‌جا این پندار غالب است که علم و عقل در خدمت بشر و برای

خیر و صلاح او به وجود آمده و اختیارش هم به دست آدمیان است

که آن را هر جا و به هر نحو که خواستند به کار ببرند نسبت آدمی

با علم و تکنیک را نیز به دشواری می‌توان دریافت اما این سهل و

ساده است که بگوییم بشر اختیار تکنیک را به دست دارد و مخصوصا

سیاست‌ها و سیاستمداران بر این اختیار تأکید می‌کنند؛ ولی از دهه‌های

دوم و سوم قرن بیستم تحولی در علم و فلسفه سیاست پدید آمده

و در پایان این قرن، گفتار بعضی از صاحب‌نظران حاکی از عربانی و

بی‌پناهی سیاست در عین داعیه‌داری آن است.

آیا سیاست در ظاهر همه‌کاره، در واقع هیچ‌کاره است؟ به این پرسش

دشوار پاسخ آمده نمی‌توان داد. در برابر نظر ارسطو در باب «انسان

مدنی بالطبع»، این فکر او می‌توان در نظر آورد که نسبت زیست و

مدینه را در تغییر معنی زیست دیده و سیاست دوره جدید را سیاست

زیست حیوانی نگاشته است. نمی‌داند آیا فیلسوف فرانسوی به تغییر در

زیست‌شناسی انسان فکر می‌کرده است، یا صرفا در ترکیب زندگی و

سیاست، زندگی را در راستی و نیکی و زیبایی به کلی نبینوده‌اند

است. هرچند که گاهی همه اینها را پایمال و پرپر کرده باشند. از ظواهر

عبارات فوکو و لحن سخشش برمی‌آید که او در بیان خود درباره سیاست

قصد تحقیف و ناچیز نگاشتن یونانی چندان اعتبار قائلند که تنزلی در جایگاه

سیاست می‌دیده است. تجزیه قرن بیستم متفکران را محتاط کرده است

که در نفی وضع موجود در شرایط پورستیگی افق آینده تهنه نزنند.

وانگهی اگر اروپاییان برای «پدیدایی یونانی چندان اعتبار قائلند که بعضی

از مدرن‌ترین‌هایشان دوران مدرن را قاصر از تاسی به پدیدایی یونانی

می‌دانند، ضرورتا عصر جدید و تجدد را ناچیز نمی‌انگارند.

جامعه جدید

فوکو راست می‌گفت که سیاست جدید در کار اقتصاد و جمعیت

و بهداشت و آموزش به برآوردن نیازهای کم و بیش طبیعی (نیازهای

لذائسه و لغیره) آدمیان نظیر دارد و این دگرگونی بزرگی در تفکر

سیاسی است. اگر ارسطو مدینه را جایگاهی می‌دانست که آدمیان در

آن می‌توانستند به کمال و سعادت برسند، جامعه جدید را کسی جایگاه

سعادت ندانسته است. این جامعه گرچه به نحو ارگانیک بسط می‌یابد

و مراتب و درجسات قوت و ضعف و کمال و نقص دارد، و مجال و

جایگاه ارتقای آدمیان به منازل کمال اخلاقی و روحی نیست. انسان

جامعه جدید را هوموساگرمانی (فیلسوف معاصر ایتالیایی) هم نمی‌توان

دانست. هوموساگر آدمی است که دیگر کرامت ندارد.

من بدرستی درمی‌یابم که چگونه انسان در جامعه و سیاست جدید

هوموساگر شده است. آنچه می‌فهمیم این است که ترویرسم می‌خواهد به

نظریه حکومت مبدل شود و جای سیاست را بگیرد. در این نقلی، انسان

گوشهٔ قربانی و موجودی هیچ و پوچ است که هم آسان و بی‌دلیل

می‌کشد و هم آزان شکن می‌شود. او موجودی برای کشتن و کشته‌شدن

با هر چانه‌ترین روشهاست. فهم این قضیه که انسان جدید چگونه به

هوموساگر مبدل می‌شود، دشواری‌ها دارد. این اشکال را به رای و نظر

فوکو هم می‌توان گرفت که زیست و زندگی در گفتار او بسیار کلی است.

فوکو به زیست ن ظنر دارد و این زیست گرچه می‌تواند زیباشناختی

باشد، اخلاقی نیست و شاید از یک حیث به زندگی در خانه، ارسطو

(یعنی کار و زندگی فارغ از اخلاق و سیاست) نزدیک باشد.

خانه در مدینه ارسطو جای زحمت و تولید بود. عوامل عمده‌اش

زنان و بردگان بودند. آنجا در سیاست دخالت نمی‌کردند و وظیفه‌شان

زحمت‌کشیدن و تحمل کار شاق و دشوار بود. هوموساگر آگامبن

گرچه به تاریخ روم تمدن دارد، در اصطلاح فیلسوف و در زمان ما

بسیار برده‌ای است و عنوان و نام برده ندارد. این انسان هر چه باشد،

جهان را نمی‌برد، بلکه به راه جهان می‌رود و چه بسا که قربانی

هیچ و پوچ می‌شود. این دعوی که ما از علم و تکنولوژی به هر نحو

و در هر راه که بخواهیم بهره می‌بریم، نشان غفلت از وجود خویش

و بیگانگی از زمان و جهان است.

می‌بینیم که اکنون دیگر غریب‌زدگی به صورتی که در تاریخ جدید

غربی و در میان ما پدید آمده است، معنای اخلاقی نمی‌تواند داشته باشد

و نباید برجسی برای ملامت و تحقیف و تحقیر تلقی شود؛ ولی در

زبان ما لفظ غریب‌زدگی معمولا بر وضع تقلید از رسوم و آرا و افکار

غربی و قبول بی‌تأمل آنچه در غرب پدید آمده است، اطلاق می‌شود

و معنی تقلید از غرب و تصدیق و قبول بی‌چون و چرای رسوم غربی

دارد و در این معناست که غریب‌زدگی یا بی‌خردی ملازم تبدا می‌کند.

غریب‌زدگی کنی گذارد که از خود برجسم یا غرب و تجدد غربی چه

باید کرد؛ و حتی نمی‌گذارد در عین مخالفت شدید با غرب، از اجرای

هیچ رسمی از رسوم آن سرپیچی کنیم. کار آسان اما بی‌ثمر این است

که غرب را بی‌چون و چرا بپذیریم یا رد کنیم.

پذیرفتن بی‌چون و چرایش بی‌خردی در صورت ساده‌لوحی است؛

اما رد و انکارش قیل از تأمل، سادگی و ساده‌لوحی نیست و نمی‌داند

چه نامی باید به آن داد! این انکار و رد گاهی به این می‌ماند که کسی

گرفتار خصم بیرون باشد و آسیب‌های او را تحمل کند و مداوم به او

نازبار بگوید و پندارند که با نازبارگی و توهین لفظی، کار خصم را

می‌سوزد. ظاهرا ما هنوز فکر نکردیم که تجدد چه برای جهان امروز

و با ما چه کرده و ما با آن چه باید بکنیم؟ این مسأله‌ا را صرفا با

رجوع به عقل مشترک نمی‌توان حل کرد. این پرسش‌ها، برای پاسخ‌های

عملی و تاریخی است. وقتی می‌برسیم چه باید بکنیم، برای پرسش‌های

اگر بتوانیم باید به همان چیزی رجوع کنیم که ارسطو آن را فرزنریس

(خرد عملی و فضیلت عقلی) نامیده است.

ادامه دارد

در شهادت، سمع و قول یکی می‌گردد و آنگاه که شهادت به صدق گفته شده به صدق مسموع شده و این دو منزل در شهادت یکی است. گفته‌اند که تفسیر سماع خطاب الهی «کن فیکون» آن شی را موجود می‌سازد، نفس سماع «السَّ بریکم» خیمهٔ انسان را با عهد پیوند می‌زند و او را معهود عهد و عهد معهود می‌کند و مستحق و منتظر عالم اخروی می‌نماید که پاداش و پادافره «بلی» و «لای» اوست و این که در نزد خداوند و ملائکهٔ مقرب و در کلام حضرات معصومین علیهم‌السلام، قیامت «یوم العهد المعهود» خوانده شده، دلالت بر اعاده اسم انسان و بازگشت انسان است که خود عهد معهود است و مظهر ثامۀ اسما و صفات الهی است و در دعای «اسالک باسمالک ائامه الکامله المعهوده» بدان اشاره شده است.

لفظ «عهد» بارها در قرآن آمده است؛ ازجمله در آیه کریمه ۲۳ اسراء: «و لا تقربوا مال الیتیم الا بالیّ هی احسنّ حتّی یبلغ أشدهُ و اوفوا بالعهْد انّ الیهْد کان مستولا.» این تعریف یک تعریف جنسی از عهد است. می‌توان گفت «الحکم ما هی عنه و منه مسئولا.» این آیه هم مرجع قاعدهٔ فقهی و هم مبنای قاعده اخلاقی شده است. عهد آن است که انسان با خدا پیمان می‌بندد که چنانچه به حاجت شرعی خود رسید، در برابر آن خیری را انجام دهد که بدان عهد کرده بود. انجام این چیز بر متعهد مکلف واجب است و چنانچه به عهد خود عمل نکند، باید کفاره بدهد یعنی شصت فقیر را سیر کند، یا دو ماه روزه بگیرد یا یک بنده آزاد کند.

اما از آنجا که الف و لام مکرر بر سر عهد، دلالت بر اهمیت و تخصیص می‌کند، مراد اصلی آیه آن عهد «السَّ» یا نخست الهی است که مهترین عهد و پیش از همهٔ عهود و بر همه متقدمه است. مهترین عهد همان عهد است که خداوند بر یگانگی خویش شهادت داد و از آن پس بر مخلوق خویش، نفوس بی‌ادم پیمان گرفت که پروردگار ایشان هم اوست. «لا اذخر ربکم من بی‌ادم من ظهورهم و یوم اشدّهم علی انفسهم الیّ بریکم؟ قالوا بلی» (اعراف، ۱۷۲) این پیمان از پشتهای بی‌آدم یک یک گرفته شده و این نفوس بی‌آدم بر آن پیمان خود گواهان تا یوم القیامه. حق تعالی از پشت انسان، برگرفته و خارج نمود و آنها را بر انفس شاهد گرفت و آنها بر ربوبیت رب‌العالمین شهادت دادند.

هم پیمان و سوگند عهد خداوند با انسان که بر حفظ شمع و عمل به آن است هم مشتمل بر عهد میثاق و ظاهری است و هم باطنی و همه سر، روح و قلب و نفس و حتی بدن بر این عهد مسئول و متعهدند. مخاطب عهد خداوند، انسان است. این عهد از جانب خداوند وضع و اعلام شده است و البته مخاطب این عهد، انسان است. شرط وقوع این عهد، نسبت ظرفین است یا آنکه وجود یک طرف این‌رابط به دیگری است و انسان چیزی جز انتساب به مقام جمعیه انسانیّه نیست. وجود انسان که مخاطب عهد الهی است و متعهد به عهد الهی گردیده است توانای به اثبات تعهد خویش در ظاهر و باطن است و خداوند او را در چنان آفریده که انجام پیمان و میثاق هم در ظاهر و هم در باطن برایش ممکن و مقدور باشد: «لا یکلف الله نفسا الا وسعها و ما اتاهما» (بقره، ۲۸۶؛ طلاق، ۶۵).

با بر این عهد، عهدی نیست که منتع عقلی باشد و وجود و حصول آن ناممکن باشد. در اصول می‌گویند منتع عقلی منتع شرعی است. در اینجا نیز می‌گوییم اگر تحصیل عهد و میثاق الهی به وفا ممکن و ممکن نبود، باری تعالی از انسان نمی‌خواست تا بدان متعهد باشد و فرمان «اوفوا بالعقود» هرگز صادر نمی‌شد و وفای به عهد هیچ کار واجب نمی‌شد.

عهد و حد الهی

به اشاره متذکر می‌شویم که عهد و حد الهی یکی

است. برخی تصور کرده‌اند حدود الهی امری فرعی و ثانوی نسبت به اصل عهد است. تصور ایان این است

که ایمان به عهد الهی، مرتب‌های متعالی از اثبات اجرای

حدود الهی است. اشکال این است که هیچ حدود الهی

شروع را همچون حدود و قوانین عرفی و اجتماعی

این که امامحسین(ع) فرمود: «اگر دین ندارید،

آزاده باشید، نشان می‌دهد امکان آزادی و رای

تعهد دینی است؛ یعنی انسان می‌تواند آزاده

باشد و مؤمن نباشد. آزادی اصل متکافی و

شرعی است؛ یعنی حتی کسی که پیمانش را با

خدا نقض کرده، می‌تواند اعمالش را با ارجاع

به مفهوم آزادی بسنجد و سبک و سنگین کند.

پس آزادی معیار و میزان مستقلی است

تلقی می‌کنند که بالضروره متعین به امر الهی نیست؛

اما حقیقت این است که تعهد به پیمان جز تعهد به

حدود الهی نیست و بدون ایمان به شرع و تسلیم به

حدود شرعی، سخن از عهد الهی و پیمان الهی نتیجه‌ای

ندارد. در نزد عرفای کمال ما نقض عهد جز خروج از

شریعت نیست.کمال‌الدین کاشانی در تعریف نقض

عهد چنین گفته است: «نقض العهد» یعنی به التزامی

عین الحدّ الهی عهد الربّ لعلبد. پس مسلم و مقرر

است که عهد خداوند با بشر تعریف سبحانه و تعالی متعین

شده است: «و عهدنا الی ابراهیم و اسمعیل ان طهرا منی

لطائفین» (نساء، ۱۲۵).

حفظ عهد الهی حفظ اوامر و نواهی باری تعالی و

حفظ شرع اوست. بدون رعایت حدودالله، عهد خداوند

رعایت نمی‌شود. بدون التزام عملی، اغتراف لسانی

تکلیف نیست.کمال ما باید که عهد حفظ عهد صرفا آگاهی

یا نهار الله باری تعالی است، در رجاء و خوف معترف

و ملتزم باشد. اما آنان که کافر گشتند و خداوند به آنها

می‌گوید از عذاب درنگان بچسبند، برای آن است که

کفر ورزینند و عهد خدا را به جای نیاروند. برای اینها

عذاب است. بدغم آنرا که ایمان ماقدم یا «ایمان در»

آنهاست، اما بر حضیض دین ایمان یاروند و به میثاق

و عهد بازگشتند و عهد را فراموش کردند.

افزافه کنیم چون در بار جماعت خراسان فرمود:

«الذین ینقضون عهد الله من بعد میثاقه» (نساء، ۱۰۷)

یعنی کار و زندگی فارغ از اخلاق و سیاست) نزدیک

خانه در مدینه ارسطو جای زحمت و تولید بود. عوامل عمده‌اش

زنان و بردگان بودند. آنجا در سیاست دخالت نمی‌کردند و وظیفه‌شان

زحمت‌کشیدن و تحمل کار شاق و دشوار بود. هوموساگر آگامبن

گرچه به تاریخ روم تمدن دارد، در اصطلاح فیلسوف و در زمان ما

بسیار برده‌ای است و عنوان و نام برده ندارد. این انسان هر چه باشد،

جهان را نمی‌برد، بلکه به راه جهان می‌رود و چه بسا که قربانی

هیچ و پوچ می‌شود. این دعوی که ما از علم و تکنولوژی به هر نحو

و در هر راه که بخواهیم بهره می‌بریم، نشان غفلت از وجود خویش

و بیگانگی از زمان و جهان است.

می‌بینیم که اکنون دیگر غریب‌زدگی به صورتی که در تاریخ جدید

غربی و در میان ما پدید آمده است، معنای اخلاقی نمی‌تواند داشته باشد

و نباید برجسی برای ملامت و تحقیف و تحقیر تلقی شود؛ ولی در

زبان ما لفظ غریب‌زدگی معمولا بر وضع تقلید از رسوم و آرا و افکار

غربی و قبول بی‌تأمل آنچه در غرب پدید آمده است، اطلاق می‌شود

و معنی تقلید از غرب و تصدیق و قبول بی‌چون و چرای رسوم غربی

دارد و در این معناست که غریب‌زدگی یا بی‌خردی ملازم تبدا می‌کند.

غریب‌زدگی کنی گذارد که از خود برجسم یا غرب و تجدد غربی چه

باید کرد؛ و حتی نمی‌گذارد در عین مخالفت شدید با غرب، از اجرای

هیچ رسمی از رسوم آن سرپیچی کنیم. کار آسان اما بی‌ثمر این است

که غرب را بی‌چون و چرا بپذیریم یا رد کنیم.

پذیرفتن بی‌چون و چرایش بی‌خردی در صورت ساده‌لوحی است؛

اما رد و انکارش قیل از تأمل، سادگی و ساده‌لوحی نیست و نمی‌داند

چه نامی باید به آن داد! این انکار و رد گاهی به این می‌ماند که کسی

گرفتار خصم بیرون باشد و آسیب‌های او را تحمل کند و مداوم به او

نازبار بگوید و پندارند که با نازبارگی و توهین لفظی، کار خصم را

می‌سوزد. ظاهرا ما هنوز فکر نکردیم که تجدد چه برای جهان امروز

و با ما چه کرده و ما با آن چه باید بکنیم؟ این مسأله‌ا را صرفا با

رجوع به عقل مشترک نمی‌توان حل کرد. این پرسش‌ها، برای پاسخ‌های

عملی و تاریخی است. وقتی می‌برسیم چه باید بکنیم، برای پرسش‌های

اگر بتوانیم باید به همان چیزی رجوع کنیم که ارسطو آن را فرزنریس

(خرد عملی و فضیلت عقلی) نامیده است.

ادامه دارد

نظرها و اندیشه‌ها

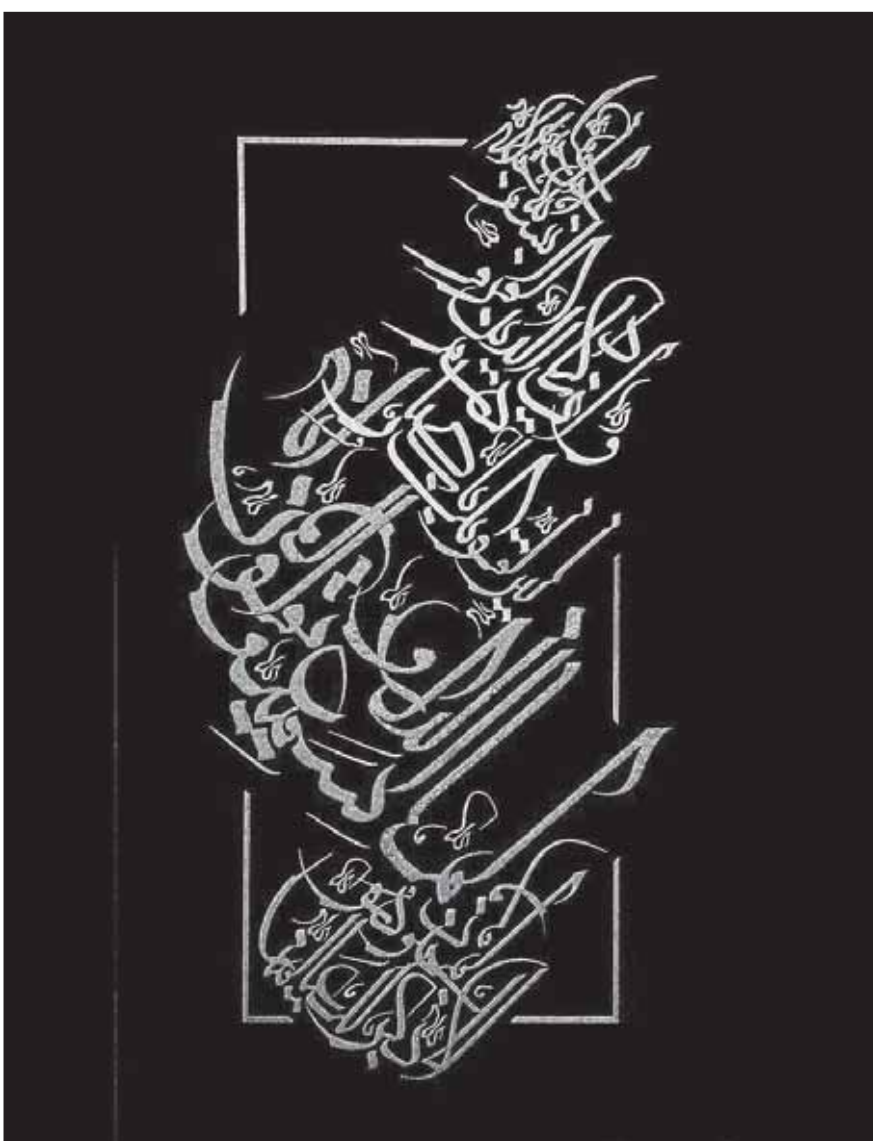
به رحمت و جنت الهی واصل می‌گردد. «کذلک ایوم تنسئ» ای تنسئه فی جهنم و ترک فیها الی الابد لجواب نسیانه الحق فی الدنيا و ترک عهده و عبادته، کما اینکه ناؤمون در برابر انسان مؤمن اجتناب نمی‌کند و به اعمال مجرمه و شمع دست می‌یازد. حد آزادی و اختیار در رحمتش هرگز بر خلق سایه نمی‌افکند؛ چه نیاززی است پیمان او بود که موجب خلق جهان ماده شد تا مظهر قبول شهادت حق تعالی باشد. پس نماز مردمان که شهادت متضمن بر یگانگی حضرت حق و حقانیت رسول است، تابع آن شهادت است که حق تعالی آنها را بدان در الست تخصیص فرموده و «السَّ بریکم» بر آنها خوانده؛ چه، مریب این است مختص این امت و مربوط است دیگر متخص اوست و رسول هر امت از ذوات آن امت است تا شهادت او متحد با حقیقت دعوت او باشدد و مبدا و معاد وی با مدینه و شهادت دعوت او متحد باشد.

رابطه کثیر و پادشای عهد
عذاب و پاداش اخروی با مراتب توثیق عهد و گفت. آری با نه، پاسخ انسان در برابر رب‌العالمین

در عرفان شهادت

دکتر سیدموسی دبیاچ

بخش دوم و پایانی



شهادت متن

هر جامعه‌ای با توجه به شرایط (نیازها، امکانات، توانایی‌ها) و نوع فرهنگی که برآن حکم‌فرماست، همچنین با عنایت به اصل تفاوت‌های فردی (علائق، توانایی و ضعف‌ها، نیازهای کودکان) می‌تواند پستر مناسبی برای شناسایی استعدادها و ضعف‌ها – از همان دوره پیش از دبستان – فراهم آورد و در ارتقاء آگاهی والدین و آموزش کودکان نقش اساسی داشته باشد.

بنا براین هوش تعریف واحدی ن‌سداد اما عصری از هوش مورد توافق غالب پژوهشگران‌اند.

اسپیرمن در نظریه دو عاملی (۱۹۲۷) خود هوش را دارای دو بخش می‌داند:

۱. عامل کلی(G) که معرف یک توانایی کلی است و زیربنای همه رفتارهای هوشمندانه به حساب می آید .
۲. یک یا چند عامل اختصاصی(S) که نشان‌دهنده توانایی‌های اختصاصی است.

کیچ و برلایئر (۱۹۹۲) نیز عناصرهوش را به سه دسته تقسیم کرده‌اند:

۱. توانایی پرداختن به امور انتزاعی؛ منظور این است که افراد باهوش بیشتر با امور انتزاعی سروکار دارند تا امور عینی.

۲. توانایی حل مسئله؛ یعنی توانایی پرداختن به موقعیت‌های جدید، نه فقط دادن پاسخ مشخص به موقعیت‌های آشنا
۳. توانایی یادگیری، ازجمله انتزاعیات موجود درکلمات یا سایر نمادها و نیزتوانایی استفاده از آن‌ها .

اما هاوارد گاردنر (۱۹۸۳) به گونه‌ای نسبتاً ظریف‌تر به مقوله هوش نگریسته است! گاردنر در زمینه هوش نظریه‌ای با عنوان کثرت هوش (هوش‌های چندگانه) را مطرح کرده که منشأ بازنگری در رویکرد تعلیم‌ترتیب شده است. او در این نظریه هفت و سپس در تجدید نظرها‌ی بعدی هشت و نه نوع استعداد را در افراد شناسایی کرده است که عبارت‌اند از: هوش زبانی، ریاضی ـ منطقی، موسیقایی، درون‌فردی، میان‌فردی، فضایی، جسمی، طبیعت‌گرای، و وجودگرایی.

گاردنر معتقد است که در میان افراد از نظر هوش‌های مختلف، تفاوت وجود دارد؛ مثلاً فردی ممکن است دریک زمینه هوشی بسیار توانا باشد ولی در زمینه‌های ا دیگر چندان توانمند نباشد. بنابراین، استعدادها و توانایی را می‌توان در قالب فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده از همان دوران کودکی به نحوی مطلوب شناسایی کرد و سپس پرورش داد.

در خلال فعالیت‌ها یا بازی‌های کودکان در دوران پیش از دوره دبستان تا هفت‌تا نهم ضضع و قوت از شناسایی کرد و در جهت رفع ضعف‌ها و تقویت قوت‌ها با روش‌های جذاب و متنوع عمل کرد.

«**پرورش هوش‌های چندگانه**

هوش کلّامی: توانایی کاربرد در درست واژه‌ها و عبارات به‌صورت گفتاری و نوشتاری است. توانایی اصلی در هوش زبانی، درک و دریافت زبان، برقراری ارتباط و فهم معانی از طریق کلام است.

برای پرورش هوش زبانی کسود، فعالیت‌هایی چون تمرین برای اجرای نمایش (نمایش عروسکی،...)، ایفای نقش‌های گوناگون، گوش دادن به داستان و قصه (از۵ دقیقه تا ۲۰ دقیقه به تناسب سن)، بیان کردن وقایعی از داستان یا تعریف کلی قسمت یا خلاصه‌ای از داستان متناسب با شرایط سنی کودک، شنیدن دکلمه و شعر، شعرخوانی، تعریف طنز یا معما و توصیف طبیعت یا اشیا با همان زبان ساده، گفت‌وگو با یک صحبت کسود درباره مشغله‌ی چون مشغله‌ی، رنگ‌ها، زمان (روزها، هفته‌ها، ماه‌ها و فصل‌ها و ...)، مفاهیم ریاضی (پیش‌نیاز)، دما (گرم و سرد و...)، مفاهیم محیطی (محیط طبیعی، محیط طبیعی و محیط اجتماعی) لازم و ضروری است.

هوش ریاضی ـ منطقی: توانایی استفاده درست‌ست از اعداد یا ارقام و بیان استدلال منطقی و درست در طبقه‌بندی، استنباط، تعمیم، محاسبه است.

در دوره پیش از دبستان، کودک از طرق گوناگون باید مفاهیمی همچون بالا ـ پایین، چپ ـ راست، زیر ـ رو، جلو

پرورش هوش در دوران پیش از دبستان



خود و نیز پیش‌بینی واکنش خود نسبت به کارهای آینده را شامل می‌شود. کودکان معمولاً از میان ابزارهای متنوع پیرامون، بیشتر به سوی وساییل مورد علاقه خود سوق می‌یابند و بد نیست بزرگ‌ترها به این نکته عنایت داشته باشند.

هوش میان فردی یا اجتماعی: توانایی درک احساسات و حالات روحی دیگران که مستلزم شناخت و درک حالات چهره وصداه‌ا، ایماها و اشارات است.

تماشای حرکات پantomim و تماشایی فیلم و تئاتر، ارتباطات خانوادگی بیشتر، و نیز بازی‌های جمعی و گروهی نقش مؤثری در پرورش هوش بین‌فردی دارند.

هوش فضایی: این نوع هوش، توانایی درک پدیده‌های بصری است. توانایی در زمینه‌های دریافت و تبدیل اطلاعات سه‌بعدی و بصری در ذهن، خلق مجدد تصاویر با استفاده از حافظه، درک و مشاهده حساس و دقیق از دنیای بصری و هنرهای تجسمی، تولید اطلاعات بصری و تصویری هنری، اگر کسی هوش تجسمی قوی داشته باشد و به هنر هم علاقه‌مند باشد می‌تواند مجسمه‌ساز یا نقاش یا معمار شود و به همین ترتیب، اگر متمایل به مطالعه علوم باشد، علم تشریح او را جذب می‌کند.

در دوره پیش از دبستان فعالیت‌های مانند ساختن جورچین‌ها، تشخیص جهت‌ها، دست‌کاری اسباب بازی‌ها، حجم‌سازی یا کاغذ میاله، شکل‌سازی با تار کردن کاغذ یا مقوا یا کاغذهای حلقه شده، خمیربازی یا حجم‌سازی با گل رس از اهمیت ویژه‌ای بشرای تقویت هوش فضایی برخوردارند.

هوش جسمی – حرکتی: شامل توانایی بهره‌گیری از کل بدن یا بخش‌هایی از آن برای بیان افکار و احساسات است و مهارت‌های فیزیکی خاص از جمله تعادل، هماهنگی، قدرت و سرعت و انعطاف‌پذیری است.

برای پرورش هوش در دوران پیش از دبستان بایدحرکات ورزشی، کنترل بدنی، حرکات خلاق (مثل واکنش به موسیقی) مورد توجه قرار گیرند. بازی بسا توپ، طناب‌بازی، لی لی و درست کردن توپ با میاله کردن کاغذ یا روزنامه و بازی با

آموزشی

آن و نیز اجرای حرکات موزون از مواردی هستند که می‌توان نام برد .

هوش طبیعت گرایانه: مهارت در شناخت و طبقه‌بندی گونه‌های مختلف گیاهان، جانوران و محیط فردی یا سایر پدیده‌ها مثل تشکیل ابرها و توانایی تشخیص موجودات زنده از غیرزنده، توانایی درک دنیای طبیعی و کارکردن در آن به شکل مؤثر هوش طبیعت گرایانه شامل می‌شود و به افراد این فرصت رامی‌دهد که به تفاوت‌های اجزاء مختلف پی ببرند و از آن‌ها استفاده کنند. این هوش برای الگوسازی از طبیعت هم به‌کار می‌آید.

وقتی فضای پیرامون، خوب مشاهده شود یا به‌طور دقیق مورد بررسی و تحفص قرار گیرد، طبقه‌بندی‌های موجود در طبیعت نیز نمایان می‌گردد و علم به دنیای طبیعی افزون می‌شود.

تمرکز در شباهت و تفاوت برگ‌ها، تقلید صداهایی مثل رعد و برق، باران و...، درست کردن کاردستی با صدف‌ها، دانه میوه‌ها (هسته‌ها)، حیوات، انواع برگ‌های پاییزی یا سبز، پوست میوه‌ها (پوسته‌ها) و شکل‌سازی با سنگ‌ها یا تیرین آن‌ها، شکل‌سازی با موادطبیعی، طبقه‌بندی انواع دانه‌ها، میوه‌ها، برگ‌ها و... درست کردن سبزه عید و کاشتن دانه و گل و مراقبت از گیاهان یا حیوانات (گرچه؛ جوجه و...)، تماشای آوازهای پیکاری فارغ‌التحصیلان در درختان و تماشای زیبایی‌های طبیعت و لذت بردن از آن و توصیفش از دیگر جنبه های هوش طبیعت گرایانه است.

هوش وجودگر؛شامل توجه انسان به مسائل زندگی غایی/ کیستی انسان، معنای زندگی، مرگ و مفاهیمی مانند آن‌ها یا به عبارتی توانایی درک مفهوم زندگی، انسانیت و به‌طورکلی فلسفه مرگ وزندگی است .

معمولاً کودک در سنین قبل از دبستان کنجکار و پرسشگر می‌شود و بسیار پرسش می‌کند. نحوه پاسخ‌گویی یا هدایت نیز اهمیت ویژه‌ای دارد و می‌تواند نقطه عطف و زمینه‌ساز نوع نگرش وی باشد.

به‌طورکلی، کودکان باید در طول روز در معرض طرح‌ها یا فعالیت‌هایی قرار گیرند که به ایجاد و توسعه توانایی آن‌ها کمک می‌کند.

با گزند و استرترنگ معتقدند که هوش در فرهنگ‌های مختلف به شکل‌های متفاوتی ظاهر می‌شود؛ برای مثال، در فرهنگ آمریکا هوش فضایی احتمالاً در مجسمه‌سازی، هندسه، نقاشی و از این قبیل نشان داده می‌شود اما در میان مردم کیکیوو در کشور کنیا این هوش ممکن است توانایی اشخاص در تشخیص دادن حیوانات مختلف و شناسایی دامهای خود از میان دام‌های کسان دیگر انعکاس یابد.

به‌طور کلی، هوش دارای ابعاد مختلف است و هر شخص توانایی و استعداد خاص خود را دارد که باید در جهت صحیح هدایت شود.

منابع

- گروه مؤلفان. (۱۳۸۵). راهنمای هنر دوره ابتدایی. انتشارات مدرسه . آفراده، محرم. (۱۳۹۳). کاربرد هوش‌های چندگانه در کلاس درس . نشر مرآت.
- سیف، علی‌کبر. (۱۳۸۳). روان‌شناسی پرورشی. تهران: نشر آگاه.
- The first Gardner’s H And checkley , K. ۴ seventh and eighthA conversation with Gardner Educational leadership. ۱۳۰۸(1)۵۵۵ Gardner.h ۵ Frame of mind The theory of ۱۹۸۳ Gardner.h ۵ multiple in tein telligences newwork.basic boo Educational .۱۹۹۲-۱۹۸۴ .Gage .N.L&Berliner , D.c ۶ ۵th ed.).Hopewell.N.J.Houghton rrd and) psychology .Milfin.

به نقل از فصلنامه رشد آموزش پیش دبستانی -شهریور ۹۷

فارغ التحصیلان کدام رشته‌ها بیکار ترند؟

جلوگیری از مهاجرت نجبگان و فراهم کردن فرصت اشتغال آن‌ها فکری اساسی اندیشید. بر اساس گزارش مرکز آمار و مطالعات

راهبردی وزارت کار، نرخ بیکاری جمعیت فارغ‌التحصیل یا در حال تحصیل دوره‌های عالی در سال ۱۳۹۶برای گروه "مردان و زنان" در کل کشور ۱۹٫۴درصد، برای گروه "مردان" ۲۱٫۵درصد و برای گروه "زنان" ۱۷٫۴درصد بوده است.

۱۲٫۵میلیون نفر جمعیت فارغ التحصیل از حدود ۱۲٫۵میلیون نفر جمعیت فارغ‌التحصیل یا در حال تحصیل دوره‌های عالی حدود ۷٫۱میلیون نفر معادل ۵۶٫۹درصد، فعال اقتصادی هستند که از این تعداد ۵میلیون نفر معادل ۸۰٫۶درصد شاغل و ۱٫۴میلیون نفر معادل ۹٫۴درصد بیکارند. همچنین ۵میلیون نفر معادل ۴۲٫۱نفر غیرعال اقتصادی هستند.

در سال ۱۳۹۶درمقایسه با سال ۱۳۹۵ایش ۴۲۴هزار نفر به جمعیت فعال این گروه اضافه شده است. هم‌چنین حدود ۳۸۵هزار نفر به جامعه شاغلان و بیش از ۳۹هزار نفر به جامعه بیکاران افزوده شده است. نرخ بیکاری در سال ۱۳۹۶(انسیست به سال قبل به میزان ۱۶٫۰درصد کاهش داشته است.

علی اصلائی در فعال حوزه کار، بیکاری داشن آموخنگان را اصلی‌ترین مشکل حال کشور می‌داند و به ایستانی می‌گوید: بخش اعظمی از فارغ‌التحصیلان به دلیل آنکه آموزش‌های لازم برای ورود به بازار کار را ندیده‌اند، توانسته‌اند متناسب با نیاز بازار برای خود رشته پیدا کنند.

او می‌گوید در بسیاری از رشته‌های دانشگاهی که جوانان از آن‌ها فارغ‌التحصیل می‌شوند، بازار کاری وجود ندارد و مطابق نبودن رشته‌های ترویجی با نیاز بازار کار مشکلاتی است که گریبان بسیاری از دانش‌آموختگان را گرفته است.

به گفته رییس کانون شورای اسلامی کار البرز، دانفاه فارغ‌التحصیلان دانشگاهی به لامل متخلفی از قبیل تحصیلات بالا، مدرک و دستمزد بیش‌تر تغییر کرده و به سادگی هر شغلی را قبول نمی‌کنند، به همان نسبت واقعیت‌های بازار کار هم تغییر یافته و نظام عرضه و تقاضا در تعادل با هم‌بگزی نشی نمی‌رود.

طبق گزارش مرکز آمار و اطلاعات راهبردی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، از کل جمعیت دارای تحصیلات عالی و در حال تحصیل دوره‌های عالی کشور، ۵۲٫۶درصد را مردان تشکیل داده‌اند که از این میزان، ۷۰٫۷درصد فعال و ۲۹٫۳درصد غیرفعال اقتصادی هستند.

همچنین از کل جمعیت دارای تحصیلات عالی کشور، ۲۷٫۴درصد را زنان تشکیل داده‌اند که از این میزان ۴۱٫۶درصد فعال و ۵۸٫۴درصد غیرفعال اقتصادی هستند. براساس مطالعات به دست آمده، بالاترین نرخ بیکاری جمعیت فارغ‌التحصیل یا در حال تحصیل دوره‌های عالی به ترتیب به استان‌های کرمانشاه با ۳۶٫۲درصد، چهارمحال و بختیاری با ۲۷٫۱درصد و کرمان با ۲۵٫۷درصد اختصاص دارد. کم‌ترین نرخ بیکاری نیز مربوط به استان ق با ۱۱٫۳درصد است.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی و فوق‌العاده سازمان زنگنه زینت تهران (پروژه‌ها، امکانات)
از کلیه دوستداران و زانان زینت تهران که در اجرای تکالیف اجتماعی خود در جلسه مجمع عمومی عادی و فوق‌العاده، سازمان زان زینت تهران که در ساعت ۱۹:۳۰ بمدار روز یکشنبه ۱۳۹۷/۸/۶ در محل جلسهگاه حضور به نشانی: تهران - جاده مهریج - کوچه مهریج‌آخول - کوچه زرتشتیان، پلاک ۶ برگزار می‌گردد یا در داشتن کار عضویت سازمان زان زینت تهران را در اختیار دارند، به حضور دعوت می‌شود.
دستور جلسه:
۱- تصویب وازوبیان و حساب درآمدهو هزینه سال مالی ۱۳۹۶-۱۳۹۷.
۲- انتخاب عضو نظارت بر حساب و حساب‌داری مجمع عمومی عادی و فوق‌العاده.
۳- تعیین هیئت مدیره و هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۴۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۵۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۶۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۷۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۸۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۹۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۰۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۱۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۲۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۳۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۴۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۵۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۶۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۷۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۸۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۱۹۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۰۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۱۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۲۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۳۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۴۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۵۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۶۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۷۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۸۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۲۹۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۰۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۱۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۵- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۶- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۷- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۸- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۲۹- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳۰- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳۱- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳۲- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳۳- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳۴- تعیین هیئت مدیره عادی و فوق‌العاده.
۳۳۵- تعیین هیئت مدیره عادی

پزشک در ردای نخست وزیر



در این راستا پیشنهادی به شورای عالی امنیت "امنو" ارائه شد که بر اساس آن بخش جدیدی ویژه رسیدگی به زنان جوانی که خواهان پیوستن به حزب بودند شکل گیرد. این پیشنهاد با تأیید مطلق اعضا مواجه شد ولی "رفیده" بلافاصله با آن مخالفت کرد و اصرارش این بود که درهای "والیتا" به روی همه بانوان اعم از سالمند یا جوان باز است. این درحالی بود که وقتی یکی از اعضا به بانوان سالمند دارای پیست‌های کلیدی در "والیتا" اشاره کرد، "رفیده" به خشم آمد و روی برتافت.

با اینکه اعضای مذکر شورای عالی "امنو" برخورد بهتری داشتند، اما به این نتیجه رسیدم که وقتی موضوع پذیرش افرادی با مدارک عالی تحصیلی در شاخه‌های حزبی مطرح می‌شود، مردان حزبی، حال و روزی بهتر از زنان ندارند. غالباً رؤسای شعبه‌های حزبی بیم آن دارند که اگر به افراد تحصیلکرده اجازه پیوستن به بخش جوانان به عنوان اعضای عادی حزب داده شوند، مناصب و موقعیت خود را از دست بدهند. موضوع، تنها محدود به صاحبان فعلی مقام‌ها در بخش‌های مختلف حزبی نمی‌شود و حتی شامل شماری از حزبی‌های قدیمی که نقشه رقابت انتخاباتی را می کشند و از دیدن چهره‌های جوان و توانمند در بخش‌ها و شعبه‌های محلی حزب به خشم می‌آیند نیز می‌شود. شماری از آنها از این دیدگاه طرفداری می‌کنند که عملاً لیست انتظار وجود دارد و ابتدا افرادی باید به این پست‌ها دست یابند که از قبل در انتظار بوده‌اند و بقیه باید پشت سرشان بایقی بمانند! از سوی دیگر اعضای جوان و توانمند نیز از دیدگاه دیگری تبعیت می‌کنند ولی در زمانی که برای جوانان (پسر)، بخش جوانان "امنو" فراهم شد، برای دختران جوان چنین چیزی وجود نداشت. پیشنهادی که ما ارائه دادیم تقریباً یک تجددگرایی ریشه‌ای به شمار می‌رفت و ما برای بانوان ملایایی نیز بخشی موازی با بخش جوانان (مرد) ایجاد کردیم.

در واقع نگرانی‌های اعضای سالخورده و قدیمی حزب، نگرانی تازه‌ای نبود. مثلاً موقعی که به عنوان یک پزشکی پرشور برای ایفای نقش رهبری در "امنو" به ایالت "قدح" بازگشتم، یکی از رهبران به من گفت: «افرادی چون او برای استقلال مبارزه کردند تا کسانی چون من بتوانیم بهتر تحصیل کنیم و به مناصب عالی دولتی دست یابیم ولی حالا که آن مدارک تحصیلی را به دستم آوردی منم سالمندان و سیاید تمامی تلاش و کوشش خود را متوجه خدمات عمومی کنی و وقت خود را در سیاست تلف نکنی چون در برابر آینده بسیار درخشانی که در کار دائمی دولتی وجود دارد.» با گذشت زمان، تمایل اعضای سالمند به چسبیدن به مقام‌ها و پست‌های حزبی و در نهایت تبدیل به اعضای قابل احترام در پارلمان و مجامع ایالتی حزبی، تشدید هم شده است. گفت: «افرادی چون او این قبیل اعضا و به ویژه کسانی که از مدارک تحصیلی جدید و آینده روشنی هم برخوردار نیستند، انتخابات به طور کلی از انتخابات "امنو" گرفته تا انتخابات پارلمان‌های ایالتی و انتخابات پارلمان فدرال، پیشرفت بزرگی به شمار می‌رود که هم در بعد درآمدی و فرصت‌ها و هم از نظر وضع و موقعیت اجتماعی و پرستیژی که برای شماری از ملایایی‌ها خیلی هم با اهمیت است، قابل توجه است. افزایش امتیازات فراهم شده برای اشغالان مناصب حزبی، به بالا رفتن میزان رقابت و تشدید مبارزات انتخاباتی برای احراز آنها انجامیده و به همین دلیل، اعتراض شدید بخش زنان به تشکیل بخش جدید "امنو" به‌همه گران‌تر و پیچیده‌تر شده. زنان متعصب و متحجر در "وانیتا" می‌دانستند سببرانجام در مرحله‌ای کار به آنجا می‌رسد که به کاندیداهایی از "بوتری" برای انتخابات شوراهای منطقه‌ای حزبی و حتی انتخابات پارلمانی هم اندیشیده شود. من خود به ضرورت ایجاد جایی در "امنو" برای زنان جوان ملایایی توانمند، معتقد و مطمئن هم بودم که آنها می‌توانند با قدرت و توانایی تمام در حزب فعال باشند.

دارایی‌ها	یادداشت	۱۳۹۶/۱۲/۲۹	۱۳۹۵/۱۲/۳۰	بدهی‌ها و حقوق صاحبان سهام	یادداشت	۱۳۹۶/۱۲/۲۹	۱۳۹۵/۱۲/۳۰	تجدید(دارا شده)	دارایی‌ها:
دارایی‌ها:		ریال	ریال	ریال		ریال	ریال	ریال	موجودی نقد
موجودی نقد	۴	۱۴۵,۳۱۵,۴۲۲,۰۱۸	۱۱۰,۳۲۹,۲۸۱,۹۱۵	بدهی به‌همه‌گذاران ونمایندگان	۱۳	۳۷۷۸,۰۳,۵۱۳,۷۰۶	۲۲۴۱,۰۶,۵۵۸,۴۷۹	۲۲۴۱,۰۶,۵۵۸,۴۷۹	سرمایه‌گذاری‌های کوتاه‌مدت
سرمایه‌گذاری‌های کوتاه‌مدت	۵	۲۶۵,۱۸۷,۷۹۵,۵۵۷	۲۸۸,۵۲۳,۰۵۵,۴۴۴	بدهی به‌همه‌گران‌دوبیمه‌گران اکتانی	۱۴	۳۳۰,۰۲۷,۲۱۷,۹۱۸	۳۳۰,۰۲۷,۲۱۷,۹۱۸	۳۳۰,۰۲۷,۲۱۷,۹۱۸	معطایات بازبیمه‌گذاران ونمایندگان
معطایات بازبیمه‌گذاران ونمایندگان	۶	۷۰,۱۳۰,۵۴,۷۴۴,۳۵۸	۵۲,۳۸۲,۱۳۱,۰۷۸۵	سایر حساب‌ها و اسناد پرداختنی	۱۵	۱,۲۴۴,۳۲۹,۴۸۱,۹۵۵	۱,۲۵۱,۲۱۲,۳۳۰,۳۵۶	۱,۲۵۱,۲۱۲,۳۳۰,۳۵۶	معطایات بازبیمه‌گران و بیمه‌گران اکتانی
سایر حساب‌ها و اسناد پرداختنی	۷	۳۷,۷۸۸,۱۲۴,۲۷۶	۳۷,۷۸۸,۱۲۴,۲۷۶	تسهیلات دریافتی	۱۶	۱,۱۸۲,۵۵۱,۶۴۴	-	-	سایر حساب‌ها و اسناد پرداختنی
سرمایه‌همه‌گران اکتانی و ذخیره فنی	۸	۱,۸۲۸,۳۲۵,۴۲۴,۷۲۸	۹۰۷,۳۴۸,۵۱۳,۴۹۱	مالیات بر درآمد پرداختنی	۱۷	۳,۲۷۵,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	۳,۲۷۵,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	۳,۲۷۵,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	ذخیره حق بیمه
سرمایه‌همه‌گران اکتانی و ذخیره فنی	۹	۱,۵۸۲,۳۲۲,۸۰۳,۸۸۸	۱,۰۷۳,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	ذخیره خسارت بموق و ریسک‌های منتفی نشده	۱۸	۱,۵۵۶,۷۲۹,۹۲۱,۸۵۵	۱,۶۲۲,۳۷۳,۷۴۴,۳۰۵	۱,۶۲۲,۳۷۳,۷۴۴,۳۰۵	سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت
سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت	۱۰	۲۲۸,۷۳۵,۰۰۰,۴۴۷	۲۵۴,۳۲۳,۷۵۷,۸۳۸	سایر ذخایر فنی	۲۰	۹۵۰,۳۸۳,۹۶۰,۸۹۷	۵۶۱,۴۱۱,۰۱۰,۸۸۱۸	۵۶۱,۴۱۱,۰۱۰,۸۸۱۸	ذخیره فنی
ذخیره فنی	۱۱	۱,۴۶۹,۰۵۵,۰۳۳,۴۵۶	۱,۷۱۱,۰۴۶,۸۳۰,۳۰۲	حق بیمه سال‌های آتی	۲۱	۱۳۲,۳۰۱,۸۵۵,۱۹۱	۱۰۱,۰۶۲,۱۶۸,۲۱۵	۱۰۱,۰۶۲,۱۶۸,۲۱۵	ذخیره فنی
دارایی‌های نامشهود	۱۲	۲,۹۱۸,۹۹۲,۳۲۰	۳,۹۸۳,۳۲۵,۷۴۱	ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان	۲۲	-	۱,۲۴۴,۳۲۹,۴۸۱,۹۵۵	۱,۲۴۴,۳۲۹,۴۸۱,۹۵۵	جمع بدهی‌ها
جمع دارایی‌ها		۱۲,۵۸۴,۰۳,۶۶۸,۴۲۲	۱۰,۰۶۹,۸۴۰,۲۰۰,۵۴	حقوق صاحبان سهام:					جمع دارایی‌ها
				سرمایه	۲۳	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
				دریافتی بابت افزایش سرمایه	۲۳-۲۴	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	-	-	
				اندوخته قانونی	۲۴	۱۱۳,۸۸۵,۵۴۶,۰۷۸	۱۱۳,۸۸۵,۵۴۶,۰۷۸	۱۱۳,۸۸۵,۵۴۶,۰۷۸	
				اندوخته سرمایه‌ای	۲۵	۲,۰۸۶,۰۵۶۷,۵۰۵	۲,۰۸۶,۰۵۶۷,۵۰۵	۲,۰۸۶,۰۵۶۷,۵۰۵	
				سود(زیان) انباشته		(۳۸,۶۳۲,۰۶۶,۶۲۴)	۱۱,۱۶۹,۶۶۴,۴۵۹	۱۱,۱۶۹,۶۶۴,۴۵۹	
				جمع حقوق صاحبان سهام		۳,۳۸۳,۹۳۳,۰۴۸,۹۵۴	۲,۳۳۲,۳۷۳,۸۵۵,۰۵۱	۲,۳۳۲,۳۷۳,۸۵۵,۰۵۱	
				جمع بدهی‌ها و حقوق صاحبان سهام		۱۲,۵۸۴,۰۳,۶۶۸,۴۲۲	۱۰,۰۶۹,۸۴۰,۲۰۰,۵۴	۱۰,۰۶۹,۸۴۰,۲۰۰,۵۴	
				یادداشت‌های توضیحی، بخش جدا یی نا پذیر صورت مالی است.					

تلاش شده بود آن را به رویدادی بسیار مهم که سرنوشت روابط هند با بسیاری از کشورهای جهان را مشخص خواهد معرفی کند اما هند با موش‌سپاری و برای حفظ خود از توهم سلطه واشنگتن بر دهلی نو، دو محصول جالب در روابط خود با چین را مهندسی کرد. نخستین آنها، نشست بسیاری گرم نخست وزیر نازندرا مودی با ژئرال وی فنگه وزیر دفاع چین، در ماه اوت (مرداد) بود که مودی با قدردانی از چین اعلام کرد اختلافات بین دو کشور با حساسیت و بلوغ که از صلح حاکم بر مرزهای چین و هند آشکار است، بازبینی

نیز ورود پیدا کند. البته این رویه‌ای با تجربه رشد اقتصادی بی سابقه و پایدار، دولتمردان کنونی به دنبال یک صندلی برای خود در جایگاه قدرت‌های بزرگ جهانی هستند. قبل از فروپاشی شوروی هند که سرمدار جنبش غیرتمنها بود به سیاست‌های مسکو اقتدا می کرد و در بسیاری از مسائل بین‌المللی با آن همفکری می کرد. در سال‌های پس از فروپاشی که با ظهور نظم نوین جهانی مقارن بود، این کشور فرصتی پیدا کرد تا نفسی تازه کند و به دنبال بازتعریف خود در این ساختار جدید برود. اکنون دیگر شکی نیست که هند یک ابرقدرت در حال ظهور است. دهلی نو در سالهای اخیر بر این پندار بوده است که با تغییر محور همبستگی‌های سیاسی خود به سوی آمریکا و اسرائیل می تواند سریعتر خود را به باشگاه قدرتمندان جهان نزدیک کند اما سیاست اول آمریکای دونالد ترامپ رئیس جمهوری آمریکا که به خاطر اجرای آن، روسیه، ایران و چین را به عنوان سه مه‌ه اساسی روابط خارجی هند تحت تحریم قرار داده، ضرورت بازنگری در سیاست خارجی دهلی نو را آشکار کرده است. همچنین مساله افغانستان به عنوان کشوری که مرکز توجه دو کشور مهم برای هند یعنی ایران و پاکستان و همچنین آمریکا است، بر پیچیدگی این مساله افزوده است، بسیاری از تحلیلگران هند به این نتیجه رسیده اند وقت آن است که دهلی نو با یک اقدام زیرکانه و متعادل به حفظ روابط خوب با ایران و روسیه ادامه دهد، به بهبود روابط با چین و پاکستان بیندیشد و همزمان آمریکا را راضی نگه دارد.

چپسن، رفیقی بزرگ که باید به دوست تبدیل شود
در جالسی که مدتها روی گفتگوهای ۲+۲ بین وزرای خارجه و دفاع هند و آمریکا بسیار تبلیغ و تلاش شده بود آن را به رویدادی بسیار مهم که سرنوشت روابط هند با بسیاری از کشورهای جهان را مشخص خواهد معرفی کند اما هند با موش‌سپاری و برای حفظ خود از توهم سلطه واشنگتن بر دهلی نو، دو محصول جالب در روابط خود با چین را مهندسی کرد. نخستین آنها، نشست بسیاری گرم نخست وزیر نازندرا مودی با ژئرال وی فنگه وزیر دفاع چین، در ماه اوت (مرداد) بود که مودی با قدردانی از چین اعلام کرد اختلافات بین دو کشور با حساسیت و بلوغ که از صلح حاکم بر مرزهای چین و هند آشکار است، بازبینی

یادداشت	۱۳۹۶/۱۲/۲۹	۱۳۹۵/۱۲/۳۰	بدهی‌ها و حقوق صاحبان سهام	یادداشت	۱۳۹۶/۱۲/۲۹	۱۳۹۵/۱۲/۳۰	تجدید(دارا شده)	دارایی‌ها:
دارایی‌ها:	ریال	ریال	ریال		ریال	ریال	ریال	موجودی نقد
موجودی نقد	۴	۱۴۵,۳۱۵,۴۲۲,۰۱۸	۱۱۰,۳۲۹,۲۸۱,۹۱۵	بدهی به‌همه‌گذاران ونمایندگان	۱۳	۳۷۷۸,۰۳,۵۱۳,۷۰۶	۲۲۴۱,۰۶,۵۵۸,۴۷۹	۲۲۴۱,۰۶,۵۵۸,۴۷۹
سرمایه‌گذاری‌های کوتاه‌مدت	۵	۲۶۵,۱۸۷,۷۹۵,۵۵۷	۲۸۸,۵۲۳,۰۵۵,۴۴۴	بدهی به‌همه‌گران‌دوبیمه‌گران اکتانی	۱۴	۳۳۰,۰۲۷,۲۱۷,۹۱۸	۳۳۰,۰۲۷,۲۱۷,۹۱۸	۳۳۰,۰۲۷,۲۱۷,۹۱۸
معطایات بازبیمه‌گذاران ونمایندگان	۶	۷۰,۱۳۰,۵۴,۷۴۴,۳۵۸	۵۲,۳۸۲,۱۳۱,۰۷۸۵	سایر حساب‌ها و اسناد پرداختنی	۱۵	۱,۲۴۴,۳۲۹,۴۸۱,۹۵۵	۱,۲۵۱,۲۱۲,۳۳۰,۳۵۶	۱,۲۵۱,۲۱۲,۳۳۰,۳۵۶
معطایات بازبیمه‌گران و بیمه‌گران اکتانی	۷	۳۷,۷۸۸,۱۲۴,۲۷۶	۳۷,۷۸۸,۱۲۴,۲۷۶	تسهیلات دریافتی	۱۶	۱,۱۸۲,۵۵۱,۶۴۴	-	-
سایر حساب‌ها و اسناد پرداختنی	۸	۱,۸۲۸,۳۲۵,۴۲۴,۷۲۸	۹۰۷,۳۴۸,۵۱۳,۴۹۱	مالیات بر درآمد پرداختنی	۱۷	۳,۲۷۵,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	۳,۲۷۵,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	۳,۲۷۵,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱
ذخیره حق بیمه	۹	۱,۵۸۲,۳۲۲,۸۰۳,۸۸۸	۱,۰۷۳,۴۴۰,۱۰۶,۴۲۱	ذخیره خسارت بموق و ریسک‌های منتفی نشده	۱۸	۱,۵۵۶,۷۲۹,۹۲۱,۸۵۵	۱,۶۲۲,۳۷۳,۷۴۴,۳۰۵	۱,۶۲۲,۳۷۳,۷۴۴,۳۰۵
سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت	۱۰	۲۲۸,۷۳۵,۰۰۰,۴۴۷	۲۵۴,۳۲۳,۷۵۷,۸۳۸	سایر ذخایر فنی	۲۰	۹۵۰,۳۸۳,۹۶۰,۸۹۷	۵۶۱,۴۱۱,۰۱۰,۸۸۱۸	۵۶۱,۴۱۱,۰۱۰,۸۸۱۸
ذخیره فنی	۱۱	۱,۴۶۹,۰۵۵,۰۳۳,۴۵۶	۱,۷۱۱,۰۴۶,۸۳۰,۳۰۲	حق بیمه سال‌های آتی	۲۱	۱۳۲,۳۰۱,۸۵۵,۱۹۱	۱۰۱,۰۶۲,۱۶۸,۲۱۵	۱۰۱,۰۶۲,۱۶۸,۲۱۵
دارایی‌های نامشهود	۱۲	۲,۹۱۸,۹۹۲,۳۲۰	۳,۹۸۳,۳۲۵,۷۴۱	ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان	۲۲	-	۱,۲۴۴,۳۲۹,۴۸۱,۹۵۵	۱,۲۴۴,۳۲۹,۴۸۱,۹۵۵
جمع دارایی‌ها		۱۲,۵۸۴,۰۳,۶۶۸,۴۲۲	۱۰,۰۶۹,۸۴۰,۲۰۰,۵۴	حقوق صاحبان سهام:				
				سرمایه	۲۳	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
				دریافتی بابت افزایش سرمایه	۲۳-۲۴	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	-	-
				اندوخته قانونی	۲۴	۱۱۳,۸۸۵,۵۴۶,۰۷۸	۱۱۳,۸۸۵,۵۴۶,۰۷۸	۱۱۳,۸۸۵,۵۴۶,۰۷۸
				اندوخته سرمایه‌ای	۲۵	۲,۰۸۶,۰۵۶۷,۵۰۵	۲,۰۸۶,۰۵۶۷,۵۰۵	۲,۰۸۶,۰۵۶۷,۵۰۵
				سود(زیان) انباشته		(۳۸,۶۳۲,۰۶۶,۶۲۴)	۱۱,۱۶۹,۶۶۴,۴۵۹	۱۱,۱۶۹,۶۶۴,۴۵۹
				جمع حقوق صاحبان سهام		۳,۳۸۳,۹۳۳,۰۴۸,۹۵۴	۲,۳۳۲,۳۷۳,۸۵۵,۰۵۱	۲,۳۳۲,۳۷۳,۸۵۵,۰۵۱
				جمع بدهی‌ها و حقوق صاحبان سهام		۱۲,۵۸۴,۰۳,۶۶۸,۴۲۲	۱۰,۰۶۹,۸۴۰,۲۰۰,۵۴	۱۰,۰۶۹,۸۴۰,۲۰۰,۵۴
				یادداشت‌های توضیحی، بخش جدا یی نا پذیر صورت مالی است.				

یادداشت	۱۳۹۶	۱۳۹۵	جریان خاص (خروج) وجه نقد ناشی از فعالیت‌های عملیاتی	تجدید(دارا شده)	۱۳۹۵	۱۳۹۶	جریان خاص (خروج) وجه نقد ناشی از فعالیت‌های عملیاتی
دارایی‌ها:	ریال	ریال	ریال	ریال	ریال	ریال	ریال
موجودی نقد	۴۶	۸,۴۰۵,۹۸۱,۲۱۵,۳۲۹	۷,۸۴۲,۴۴۹,۳۴۵,۳۵۶	۲۰	۷,۹۷۱,۱۲۷,۳۰۷,۷۱۴	۷,۹۷۱,۱۲۷,۳۰۷,۷۱۴	۷,۹۷۱,۱۲۷,۳۰۷,۷۱۴
سرمایه‌گذاری‌های کوتاه‌مدت	۱۸	۵۶۳,۵۳۱,۸۶۹,۸۸۳	-	۲۱	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
معطایات بازبیمه‌گذاران ونمایندگان	۲۷	۱,۴۵۵,۵۳۰,۰۰۰,۷۰۶۰۳	-	۲۲	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
معطایات بازبیمه‌گران و بیمه‌گران اکتانی	۱۸	۱,۴۵۵,۵۳۰,۰۰۰,۷۰۶۰۳	۱,۴۵۵,۵۳۰,۰۰۰,۷۰۶۰۳	۲۳	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
سایر حساب‌ها و اسناد پرداختنی	۲۸	۶,۲۰۸,۴۷۵,۰۹۹,۷۴۶	۶,۳۹۰,۰۶۰,۳۵۹,۶۶۹	۲۴	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
ذخیره حق بیمه	۱۹	۳۱۳,۹۹۶,۱۹۷,۵۵۰	۳۱۳,۹۹۶,۱۹۷,۵۵۰	۲۵	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت	۲۰	۱,۰۴۱,۸۸۵,۳۱۴,۱۰۶	-	۲۶	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
ذخیره فنی	۱۹	۱۱,۱۱۱,۸۷۸,۰۰۸۱	۱۰,۵۴۲,۷۹۷,۱۹۲,۱۸۷	۲۷	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت	۳۰	۴۹۶,۰۴۰,۳۴۴,۱۹۱	۵۶۸,۶۷۳,۱۰۵,۱۰۹	۲۸	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
ذخیره فنی	۳۱	۳۲۹,۲۲۰,۶۲۰,۰۷۶	۳۲۹,۲۲۰,۶۲۰,۰۷۶	۲۹	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
دارایی‌های نامشهود	۲۰	۱,۸۸۸,۸۷۲,۵۵۲,۰۷۹	۲۴۶,۷۱۹,۶۳۳,۷۱۵	۳۰	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
جمع دارایی‌ها	۳۲	۲۴۲,۰۶۴,۸۲۹,۸۸۸	۲۴۲,۰۶۴,۸۲۹,۸۸۸	۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت	۳۳	۴۹۶,۰۴۰,۳۴۴,۱۹۱	۵۶۸,۶۷۳,۱۰۵,۱۰۹	۳۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
ذخیره فنی	۳۴	۳۲۹,۲۲۰,۶۲۰,۰۷۶	۳۲۹,۲۲۰,۶۲۰,۰۷۶	۳۳	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱
دارایی‌های نامشهود	۳۵	۱,۸۸۸,۸۷۲,۵۵۲,۰۷۹	۲۴۶,۷۱۹,۶۳۳,۷۱۵	۳۴	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲	۱,۱۲۸,۰۷۶,۸۹۶,۶۸۲
جمع دارایی‌ها	۳۶	۲۴۲,۰۶۴,۸۲۹,۸۸۸	۲۴۲,۰۶۴,۸۲۹,۸۸۸	۳۵	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,۵۷۷,۸۳۱	۱,۳۴۹,۸۰۵,



آیا مصرف مکمل کلسیم
بی خطر است؟

دانش

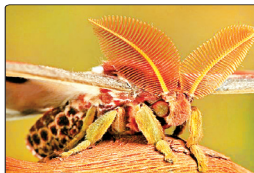
۴۳۶

یکشنبه ۶ آبان ۱۳۹۷ - سال نود و سوم - شماره ۲۷۱۳۴

حیات وحش

بیدها و زندگی
اسرارآمیز آنها
در شب

صفحه ۴



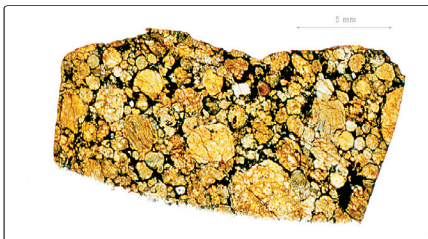
رایانه

هوش مصنوعی برای
ماشین ها

صفحه ۳



استفاده از میکروسکوپ سنگ نگار



اکنون بیش از ۱۵۰ سال است که میکروسکوپ سنگ نگار، این ابزار شگفت انگیز، وسیله ای اجتناب ناپذیر برای مشاهده و مطالعه کانی ها، سنگ ها و شهاب سنگ ها بوده است. طبقه بندی بیشتر شهاب سنگ ها هنوز به این میکروسکوپ بستگی دارد. در اوایل دهه ۱۹۶۰، ابزارهای جدید فوق العاده ای برای مطالعه سنگ ها و شهاب سنگ ها در دسترس پژوهشگرها و علاقه مندان قرار گرفت که از آن جمله می توان به میکروسکوپ الکترونی، ریزکاو الکترونی، فعال سازی نوترونی و فلونورسانس تابش ایکس اشاره کرد. با همه این ها، هیچ جایگزینی برای میکروسکوپ سنگ نگار تحسین برانگیز وجود ندارد که بتواند به همان خوبی نقوش و رنگ های سنگ ها و شهاب سنگ ها را نمایان کند.

بقیه در صفحه ۲

عواقب خطرناک گرمایش جهانی



اصطلاح «تغییر اقلیم» اغلب فقط به تغییرات جاری در اقلیم جدید اشاره می کند، از جمله بالا رفتن میزان متوسط دمای سطح زمین که به عنوان گرم شدن زمین شناخته می شود. در برخی موارد این عبارت با فرض رابطه علت و معلولی بشری نیز به کار می رود. اصطلاح «نوسان پذیری اقلیمی» را برای تغییراتی به کار می برند که منشاء غیر انسانی داشته باشند. منظور از «گرم شدن زمین» نیز افزایش میانگین دمای زمین است و «تغییر اقلیم» در اثر این افزایش دما به وجود می آید. گرم شدن زمین موجب تغییر الگوی بارش باران و برف، افزایش سطح آب دریاها و آزاد و کاهش سطح آب دریاچه ها و تأثیرات وسیع بر گیاهان و حیات وحش و انسان ها می شود.

بقیه در صفحه ۵

نمک های آلوده به پلاستیک



جدیدترین مطالعه سازمان مدافع محیط زیست «گرین پیس» یا «صلح سبز» آمار هشدار دهنده ای را فاش کرده است که نشان می دهد بیش از ۹۰ درصد از نمک ها حاوی مقادیر قابل توجهی از میکروپلاستیک ها به علت آلودگی اقیانوسی هستند. این مطالعه نشان می دهد که هر انسان در طول سال از طریق مصرف نمک خوراکی تقریباً دو هزار میکروپلاستیک را نیز می بلعد.

این یک واقعیت است که اقیانوس ها دارای مشکل آلودگی عظیم پلاستیکی هستند و تحقیقات نشان می دهند که ممکن است در سال ۲۰۵۰ تعداد پلاستیک ها از ماهی ها در اقیانوس ها بیشتر باشد! اکنون سازمان غیردولتی صلح سبز با اعلام نتیجه تحقیق خود، هشدار جدی تری به جوامع بشری در مورد مصرف بی رویه پلاستیک و تأثیر این اعتیاد ما روی محیط زیست می دهد.

بقیه در صفحه ۷

یافته های جدید در باره حس بویایی

بویایی قوی تر، مسیریابی بهتر - محققان کانادایی دانشگاه «مک گیل» (McGill) با انجام آزمایشی دریافتند، افرادی که حس بویایی قوی دارند، در مسیریابی عملکرد بهتر دارند زیرا بخشی از مغز که انجام این دو وظیفه را بر عهده دارد، یکی است. در واقع افرادی که به طور ذاتی توانایی بالایی در جهت یابی دارند، می توانند بوهای ضعیف را هم حس کنند.

نتایج اسکن های مغزی نشان می دهد که دو نقطه ویژه در مغز وجود دارند که کنترل مهارت های مسیریابی و بویایی را بر عهده می گیرند. در این بررسی ۵۷ نفر داوطلب حضور یافتند و حس بویایی و توانایی آن ها در مسیریابی مورد بررسی قرار گرفت. به این افراد گفته شد که بوهای مختلف را از هم تشخیص دهند و همچنین اطراف یک شهر مجازی به جهت یابی بپردازند و مسیرهای مختلف را پیدا کنند. محققان اظهار کردند، ما برای ارزیابی مسیرها از دو وظیفه گوناگون استفاده کردیم.

یکی پیدا کردن راه ها بود که توانایی آن ها در نقشه خوانی در یک محیط مجازی و با استفاده از علائم نقشه را اندازه گیری کرد. برای به کارگیری این توانایی، حافظه فضایی افراد مورد استفاده قرار می گیرد. «حافظه فضایی» به قسمتی از مغز به نام «هیپوکمپوس» (hippocampus) وابسته است.

هیپوکمپوس قسمتی از دستگاه کناره ای مغز است که مرکز یادگیری است. این بخش از مغز مسئول حافظه نزدیک است و پیش مغز را از آزموده های گذشته ما آگاه می کند و این مجموعه خاطرات گذشته را به شکل کوتاه یا دراز مدت حفظ می کند. این ناحیه از مغز جزو نخستین نواحی مغز است که در بیماری آلزایمر آسیب می بیند.

این گروه از محققان از اسکن ام آر آی (MRI) استفاده کردند و دریافتند افزایش ضخامت قشر میانی «اوربیتوفرونتال» چپ (mOFC) و بخش هیپوکمپوس مغز باعث می شود انسان ها در توانایی خود در مسیریابی و احساس بویایی، بهتر عمل کنند. همان طور که گفته شد، قشر اوربیتوفرونتال مسئول حافظه ما است. به همین دلیل محققان ۹ بیمار که دچار زوال مغز بودند را بررسی کردند. با انجام این آزمایش نیز دریافتند که افرادی که زوال عقل داشتند، هم در مسیریابی و هم در حس بویایی خود عملکرد ضعیفی نشان دادند. زیرا بخشی از مغز که هر دوی این وظایف را بر عهده می گیرد، مشترک است.

تأثیر شیوه تنفس بر به خاطر آوردن بو - پژوهش در مورد تأثیر تنفس بر مغز، آن را به حوزه ای مشهور در چند سال اخیر تبدیل کرده و روش های جدید به انجام شدن پژوهش های بیشتری منجر شده اند که بسیاری از آن ها بر حافظه تمرکز داشته اند. شیوه تنفس می تواند بر حافظه اثر بگذارد و خاطرات را تقویت یا تثبیت کند. پژوهشگران «انستیتو کارولینسکا» (KI) در سوئد باور دارند که اگر برای به خاطر سپردن بوها، تنفس از راه بینی صورت گیرد، می توان آن ها را بهتر به یاد آورد.

دکتر «آرتین آرشامیان» (Artin Arshamian)، از پژوهشگران بخش علوم اعصاب بالینی انستیتو کارولینسکا گفت: "پژوهش ما نشان می دهد که اگر انسان ها از راه بینی تنفس کنند، می توانند بوها را بهتر به خاطر بیاورند. این فرآیند، میان یادگیری و بازیابی حافظه رخ می دهد. دلیل در دسترس نبودن این پدیده تا پیش از پژوهش کنونی، این بود که بیشتر حیوانات آزمایشگاهی یعنی موش ها نمی توانند به طور طبیعی از راه دهان نفس بکشند."

پژوهشگران در این پروژه، از شرکت کنندگان خواستند ۱۲ بوی گوناگون را در دو موقعیت جداگانه به خاطر بسپارند. سپس از آن ها خواسته شد به مدت یک ساعت از راه دهان یا از راه بینی نفس بکشند. پژوهشگران پس از پایان زمان مورد نظر، به شرکت کنندگان علاوه بر بوهای قدیمی، مجموعه ای از بوهای جدید ارائه دادند و از آن ها پرسیدند که این بوها از کدام مجموعه هستند. نتایج پژوهش نشان داد هنگامی که شرکت کنندگان در زمان یادگیری و تشخیص، از راه بینی نفس می کشند، بوها را بهتر به خاطر می آورند.

دکتر آرشامیان ادامه داد: "گام بعدی ما این است که آن چه در طول تنفس در مغز رخ می دهد، بررسی کنیم و ارتباط آن را با حافظه بسنجیم. این روش، پیشتر عملی نبود زیرا باید الکترودهایی به صورت مستقیم در مغز قرار داده می شد. ما تلاش کردیم این مشکل را حل کنیم و اکنون روش جدیدی برای سنجش فعالیت مغز در پیماز بویایی و مغز ابداع کرده ایم که نیازی به قرار دادن الکترود در مغز ندارد.

ایده تأثیرگذاری تنفس بر رفتار، جدید نیست. در واقع، دانشی به اندازه هزاران سال در چنین حوزه هایی نهفته است اما تاکنون هیچ کس موفق نشده این رخداد را به شکل قابل توجهی اثبات کند. این پژوهش، در مجله The Journal of Neuroscience به چاپ رسیده است.



شکار و جمع آوری شهاب سنگ ها

استفاده از میکروسکوپ سنگ نگار



اجرام آسمانی هفته

صورت فلکی برساووش در بالای سر ما قرار دارد که ستاره «بتای برساووش» در آن دیده می شود. این ستاره نام غول یا الغول را به خود گرفته است و به نام «رأس الغول» نیز خوانده می شود. ستاره الغول در صورت فلکی برساووش از نوع ستاره گرفتی به شمار می رود به این معنی که شدت نور آن تغییر می کند یا به عبارتی در دوره های معینی کم یا زیاد می شود.

این ستاره در حالت عادی مانند ستاره قطبی درخشان است و هر ۲ روز و ۲۰ ساعت و ۴۸ دقیقه و ۵۶ ثانیه کم نور می شود. می توان به مدت چند شب شاهد این تغییر درخشندگی در ستاره الغول بود.

این تغییر شدت نور به این دلیل است که ستاره الغول ستاره ای دوتایی محسوب می شود و هنگامی که یکی از جلو دیگری می گذرد، ستاره غول تقریباً نیمی از درخشندگی خود را از دست می دهد.

ستاره الغول را می توان با چشم غیر مسلح حدود صورت فلکی برساووش مشاهده کرد که معمولاً حداقل درخشندگی آن حدود ۱۰ ساعت طول می کشد.

صورت فلکی برساووش در ناحیه درخشنده راه شیری قرار دارد.

درخشنده ترین عضو این صورت فلکی ستاره آلفای برساووش است.

آلفای برساووش با قدر ۱٫۸ که ابر غول زرد سفید محسوب می شود.

از دیگر ستارگان قابل توجه این مجموعه می توان به «مرفق الثریا» (آلفا برساووش) اشاره کرد؛ ستاره ای با قدر ۱٫۸ که یک ابرغول زرد با فاصله ۶۰۰ سال نوری است.

ستاره «اچ برساووش» (NGC۸۶۹) و همچنین «کای برساووش» (NGC۸۸۴) یک جفت خوشه باز قدر پنجم هستند که تحت نام خوشه دوگانه شناخته شده و در فاصله ۷۳۰۰ سال نوری از ما قرار گرفته اند و با چشم غیر مسلح همانند ستاره ای مات به نظر می رسند.

اما خوشه M۳۴ با قدر ۵ در این صورت فلکی که در مرز آندرومدا قرار دارد سطحی به اندازه کل قرص ماه کامل را در آسمان دربر می گیرد.

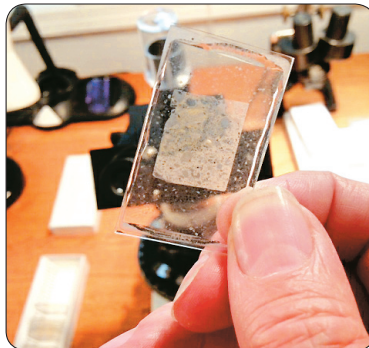
می توان در این صورت فلکی یک نواختر زیبا به نام «نواختر ۱۹۰۱» را رصد کرد.

این نواختر در پایین ستاره آلفای برساووش قرار دارد.

ادامه از صفحه اول

زمانی که سنگ ها و شهاب سنگ ها به قدر کافی باریک بریده می شوند، کانی های آن ها به جز کانی های مات مانند آهن، شفاف می شوند. با مشاهده این برش های نازک زیر میکروسکوپ سنگ نگار می توانیم کشف کنیم چه کانی ها و اجزای سازنده ای در برش نازک از شهاب سنگ مورد نظرم وجود دارند، الگوی پراکندگی آن ها در شهاب سنگ چگونه است، اندازه دانه های آن چقدر است، آیا نشانه ای از برخورد روی آن دیده می شود و بالاخره این که چه واکنش های ثانویه ای از جمله تغییرات شیمیایی و فرسایش و هوازدگی در آن ایجاد شده است. با توجه به آن چه تا کنون درباره شهاب سنگ ها یاد گرفتیم، اکنون شاید بتوانیم مهارت خودمان را در مطالعه و طبقه بندی یک شهاب سنگ با استفاده از میکروسکوپ سنگ نگار یا یک میکروسکوپ ساده محک بزنیم.

برای شروع، ابتدا مسیر نور درون میکروسکوپ را از منبع آن تا چشم ها دنبال می کنیم. بعد، کم کم پی می بریم که چرا میکروسکوپ سنگ نگار ابزاری



منحصر به فرد است. نور از یک منبع نوری در کف میکروسکوپ رو به بالا تابش و به ترتیب به یک فیلتر پولارایزر، لایه باریک سنگ یا شهاب سنگ، یک لنز بیرونی، یک فیلتر پولارایزر دیگر و بالاخره به عدسی چشمی برخورد می کند. به فیلترهای پولارایزر، «فیلترهای پولاروید» هم گفته می شود. این فیلترها از اجزای ضروری میکروسکوپ سنگ نگار هستند.

می توانیم آن ها را بجرخانیم تا به طور کامل جلوی عبور نور گرفته شود که به این وضعیت قرارگیری لنزهای پولارایزر به طور اختصاری XP می گویند. اگر یک برش نازک از سنگ بین لنزهای پولارایزر قرار دهیم، بیشتر کانی های موجود در آن به شدت می درخشند و رنگ های کامل و زیبایی که «رنگ های مداخله کننده» نامیده می شوند از

خود نشان می دهند. از دیگر اجزای مهم این میکروسکوپ می توان به سکویی اشاره کرد که قابل چرخش است و این امکان را به ما می دهد تا تغییرات در رنگ، میزان درخشندگی، صورت ظاهری، رخ و اثرات ضربه وارده در اثر سقوط را در بلورهای آن بررسی کنیم. میکروسکوپ سنگ نگار

وسيله بسیار تخصصی و تکنیکی است. برای فهم کامل طرز کار و قابلیت هایی که عرضه می کند باید زمان کافی صرف کنیم و با کسانی که تجربه استفاده از آن را دارند نمونه ها را مشاهده کنیم، تا زمانی که خودمان تبحر لازم را به دست آوریم. با این حال، کسانی که به تازگی با این میکروسکوپ آشنا شده اند با مطالعه مطالبی

که در ادامه و در بخش بعدی می خوانند، می توانند راهنمایی های لازم را کسب کنند.

منظور از برش مقطعی باریک چیست؟

در حوزه مشاهده شهاب سنگ ها و کانی ها با میکروسکوپ سنگ نگار، منظور از برش مقطعی باریک، یک برش از سنگ یا شهاب سنگ است که بین یک اسلاید میکروسکوپ و رویه ای شیشه ای فشرده شده و چسبیده است.

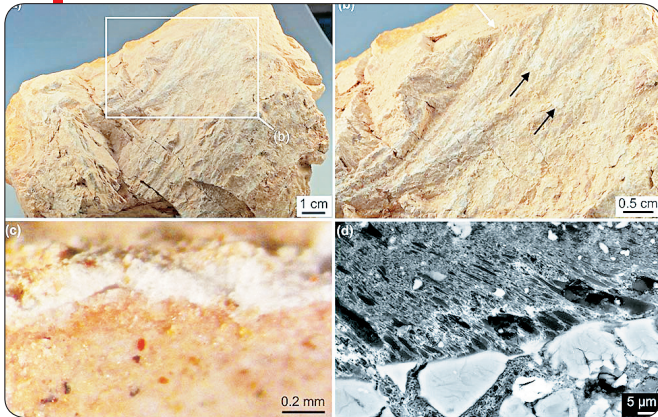
کار ما با بریدن سنگ به شکل یک قطعه مستطیل کوچک آغاز می شود. باید یک روی مستطیل را بساییم تا صاف شود و سپس با چسب اپوکسی آن را به یک اسلاید میکروسکوپ شیشه ای بچسبانیم. این تکه بریده شده را به حدی که ضخامت آن به ۰/۰۳ میلی متر برسد می ساییم (معادل ضخامت موی ظریف انسان) و رویه شیشه ای را با چسب روی آن محکم می کنیم. اگر بخواهیم کانی های مات را در آن مشاهده کنیم یا برای آزمایش شیمی بخواهیم آن را با ریز کاو الکترونی یا میکروسکوپ الکترونی بررسی کنیم، باید مستطیل باریک برش داده شده را صیقل بدهیم و روی آن را با رویه شیشه ای بپوشانیم.

متوجه خواهیم شد که اسلایدهای میکروسکوپ سنگ نگار به ضخامت ۲۷ x ۴۶ میلی متر، یعنی کوتاه تر از اسلایدهای استاندارد میکروسکوپ زیست شناسی ۷۶ میلی متری هستند. به هنگام مشاهده یک برش مقطعی باریک زیر میکروسکوپ سنگ نگار، باید مطمئن شویم که

برش باریک شهاب سنگ و شیشه ای که روی آن گذاشته می شود، رو به بالا باشند.

رنگ های مداخله کننده کدامند؟

رنگ های تند و زیبایی کانی ها که با استفاده از میکروسکوپ سنگ نگار دیده می شوند را رنگ های مداخله کننده می گویند. این رنگ ها



وقتی به وجود می آیند که نور سفید پولارایزه شده وارد یک کانی می شود و دو مسیر جداگانه را پیش می گیرد. نور یکی از این دو مسیر سریع تر از نور مسیر دیگر عبور می کند. زمانی که هر دو موج نور از کانی خارج می شوند و وارد فیلتر پولارایزر دوم می شوند، با هم برخورد می کنند که در این حالت یا یکدیگر را تقویت می کنند یا دیگری را خنثی می کنند.

با توجه به این که نور وارد شده به کانی دارای همه رنگ های موجود در رنگین کمان است، هر رنگی به قدری با خودش برخورد دارد که بعضی رنگ ها تقویت و تشدید می شوند و بعضی دیگر از بین می روند. بنابراین، بعضی از رنگ های طیف کامل رنگ یا تسلیم می شوند یا از بین می روند. در نتیجه رنگی مداخله کننده به وجود می آید که به ضخامت برش مقطعی و تفاوت در سرعت نور در دو مسیر نوری بستگی دارد.

از ذره بین تا میکروسکوپ

کانی هایی که رنگ های مداخله کننده ایجاد می کنند دو شکستی هستند، مانند الیون، پیروکسین و پلاژیوکلاز. بعضی از کانی ها مانند شیشه، گارنت و الماس ایزوتروپیک هستند. نوری که از این ها عبور می کند به دو مسیر متفاوت نوری تقسیم نمی شود. به علاوه، وقتی که بین دو فیلتر پولارایزر قرار می گیرند، میدان دید سیاه باقی می ماند.

*رژینا ابرهیمی

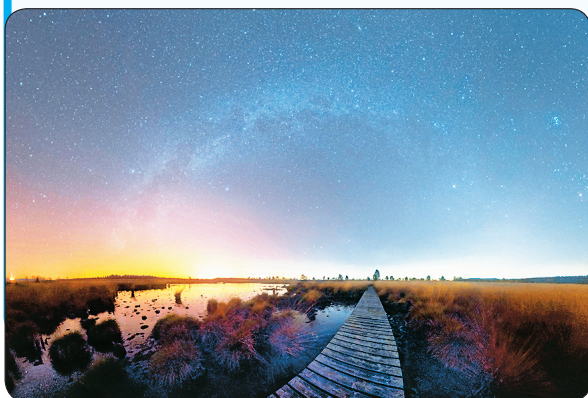
*عکس از: meteorite-list-archives.com

تصویر نجومی هفته

راه شیری، از تابستان تا زمستان

یعنی جایی که نشانه های ستاره ای چهار فصل در این عرض جغرافیایی دیده می شوند. اگر ستاره های پیشگام بیگ دیپر را تا پولاریس و قطب شمال دنبال کنیم، قطب شمال را تقریباً در مرکز بالای عکس می بینیم. کهکشان بزرگ آندرومدا هم در بالای قاب تصویر قابل مشاهده است.

*عکس از: (Dong Han (nasa.gov



در این عکس که نزدیک به نیمه شب گرفته شده است، چشم انداز این شب پاییزی در ادامه قوس راه شیری در آن سوی افق شمالی «های فنس» پارک طبیعی آیفیل، در مرز بلژیک و آلمان دیده می شود. اگر نگاهمان در آن سوی زمین های مرطوب را از غرب به شرق تغییر دهیم (چپ به راست)، می توانیم ستارگانی را مشاهده کنیم که بار دیگر به طرز برجسته ای در تابستان شمالی راه را برای ستارگانی که به زودی حاکم شب های زمستانی شمالی می شوند، باز می کنند.

در انتهای سمت چپ مریخ را می بینیم که علی رغم نورهای بی شماری که در افق جنوب غرب از شهر به آسمان منعکس شده اند، هنوز درخشش خود را دارد. ستاره های درخشان التیر، ذنب و وگا مثلث تابستانی آسمان شمالی را تشکیل می دهند و راه شیری را در سمت چپ مرکز عکس به جا می گذارند.

بخشی از زمستان شش وجهی دو ستاره پر نور سروش و دبران، به همراه خوشه ستاره ای زیبای پلیادز در آسمان شمالی می درخشند. خط دید در امتداد مسیر عابری تقریباً به طور مستقیم به بیگ دیپر ختم می شود،

هوش مصنوعی برای ماشین ها

می دانیم؟

رایانه ای که برای تقلید کردن از شبکه عصبی مغز ساخته شده است همان عملکرد بهترین نرم افزار شبیه ساز مغز که در آبرایانه ها اجرا می شود را دارد که در حال حاضر از آن در پژوهش های مربوط به سیگنال دهی عصبی استفاده می شود. این موضوع مقاله ای است که در ژورنال *Frontiers in Neuroscience* منتشر شده است. رایانه سفارشی در این مقاله که اسپینکر (SpiNNaker) نام دارد و

مغزی را تسهیل می کند.

مغز انسان بسیار پیچیده است. این اندام حیرت انگیز از ۱۰۰ میلیارد سلول مغزی متصل به هم تشکیل شده است. اکنون ما انسان ها می دانیم که هر کدام از نوروها و اجزای تشکیل دهنده آن ها چگونه رفتار و با هم ارتباط برقرار می کنند. در بعدی وسیع تر، فهمیده ایم که کدام نواحی مغز برای دریافت حسی، عملکرد و شناخت و ادراک به کار گرفته می شوند. با این حال، درباره تبدیل

هوش مصنوعی می تواند اشیاء را در کسری از ثانیه شناسایی کند اما درک کافی را از اشیاء و فعالیت های روزمره ندارد؛ به عبارت دیگر، هوش مصنوعی بدون «عقل سلیم» است. در همین راستا، پژوهشگران آمریکایی سعی دارند با فراهم کردن قوه عقل برای هوش مصنوعی، کاربرد بیشتر آن را تضمین کنند.

«آژانس پروژه های تحقیقاتی پیشرفته دفاعی آمریکا» یا «دارپا» (DARPA) در نظر دارد با همکاری «موسسه هوش مصنوعی آلن» (AI2)، این ویژگی را به هوش مصنوعی اضافه کند. هدف از طراحی این برنامه موسوم به «عقل سلیم ماشینی» (MCS)، هم تعریف مشکل و هم پردازش آن است؛ هر چند که انتظار نمی رود این مشکل در یک یا دو سال حل شود. در هر حال، اگر هوش مصنوعی بتواند از شکاف های مافوق علمی عبور کند، باید مغزی پرورش داده شود که کاری بیش از وظیفه مشخص خود انجام دهد.

«دیو گانینگ» (Dave Gunning)، مدیر برنامه دارپا گفت: "فقدان عقل، هوش مصنوعی را از درک جهان، ارتباط طبیعی با مردم، رفتار منطقی در موقعیت های پیش بینی نشده و درس گرفتن از تجربه های جدید باز می دارد. شاید همین ناتوانی، قابل توجه ترین مانع میان کاربردهای دقیق هوش مصنوعی و کاربردهای کلی تر آن در آینده باشد." تعریف و آزمایش عقل سلیم و توضیح مفهوم آن، دشوار است. این توانایی می تواند هر تعریفی از جمله درک اشیاء جامد یا مفهوم آشپزخانه را در بر داشته باشد. عقل سلیم، توانایی فهمیدن و قضاوت کردن درباره موضوعات و اشیاء به صورتی است که تقریباً بیشتر انسان ها به طور منطقی آن را انجام می دهند.

درک چنین مفاهیمی، بر اساس ارتباطی صورت می گیرد که مبتنی بر مشاهده است. به همین دلیل، دارپا، ساخت مدل هایی را پیشنهاد کرده که می توانند از تجربه ها درس بگیرند و دامنه های اصلی شناخت را بر اساس تعریف روانشناسی رشد تقلید کنند. «اورن اتریونی» (Oren Etzioni)، مدیر موسسه آلن گفت: "اگر موفق به سنسج عقل نشویم، نمی توانیم آن را ارزیابی کنیم. این نخستین باری است که انسان ها تلاشی می کنند به عقل، قابلیت اندازه گیری بدهند و یقیناً نخستین باری است که دارپا، رهبری چنین پروژه ای را بر عهده دارد."

رایانه ای که از نوروها های مغزی تقلید می کند!

درباره پیشرفت علم در ساخت رایانه هایی که رفتارهای مغز انسان را تقلید می کنند چه



دقت، سرعت و کارایی مصرف برق آن آزمایش شده است، این توانایی را دارد تا بر اشکالات مربوط به مصرف برق و سرعت که آبرایانه های متداول را مختل می کنند غلبه کند. هدف از ساخت این رایانه، پیشبرد دانش پردازش های عصبی در مغز است که برای ارتقای میزان یادگیری و رفع بیماری هایی مانند صرع و آلزایمر به یاری دانشمندان می شتابد.

دکتر «ساشا وان آلبادا» مؤلف اصلی این مقاله پژوهشی درباره این رایانه می گوید: "رایانه اسپینکر می تواند مدل های بیولوژیکی کورتکس مغز را پشتیبانی کند. کورتکس، قشر خارجی مغز است که اطلاعات را از حواس ما دریافت و پردازش می کند و نتایجی را به دست می دهد که با نتایج به دست آمده از شبیه سازی نرم افزاری توسط ابررایانه ها برابری می کنند. توانایی در مدیریت شبکه های عصبی در مقیاس وسیع و نیز مصرف پایین برق از جمله مزایای این رایانه هستند که باعث پیشرفت پژوهش در زمینه رباتیک می شود و انجام مطالعات روی فراگیری مغز و اختلالات

فعالیت عصبی به رفتار، مانند تبدیل فکر به حرکت ماهیچه ای، دانسته های ما به مراتب کم تر است. نرم افزار آبرایانه تبادل سیگنال ها بین نوروها را شبیه سازی می کند و از این طریق به دانشمندان کمک زیادی کرده است، ولی حتی بهترین نرم افزاری که روی سریع ترین آبرایانه تا کنون اجرا شده است، می تواند فقط یک درصد از مغز انسان را شبیه سازی کند.

«پروژه اروپایی مغز انسان» و «مرکز تحقیقاتی Jülich» پژوهش های گسترده ای انجام داده اند تا بهترین استراتژی را در این زمینه پیچیده شناسایی کنند. سوپرایانه های امروزی به چند دقیقه وقت نیاز دارند تا یک ثانیه از زمان واقعی را شبیه سازی کنند. بنابراین، مطالعات روی فرایندهایی مانند یادگیری که ساعت ها و روزها طول می کشند در حال حاضر انجام شدنی نیستند.

فاصله زیادی بین مصرف انرژی الکترونیسته در مغز و سوپرایانه های امروزی وجود دارد. رایانش نورومورفیک (برگرفته از مغز) به ما این امکان را

می دهد تا بررسی کنیم چقدر می توانیم راندمان مصرف انرژی در مغز را در حالی که از الکترونیک بهره می گیریم روی رایانه شبیه سازی کنیم.

رایانه اسپینکر که بیش از ۱۵ سال پیش ساخته شده و الهام گرفته از عملکرد مغز انسان است، یک رایانه اختصاصی است که از نیم میلیون عنصر محاسباتی ساده که توسط نرم افزار خودش کنترل می شوند ساخته شده است. پژوهشگرها دقت، راندمان مصرف برق و سرعت رایانه اسپینکر را با نرم افزار سوپرایانه تخصصی «نست» (NEST) که در حال حاضر در پژوهش های سیگنال دهی نوروها های مغزی به کار می رود مقایسه می کنند.

شبیه سازی های انجام شده با نرم افزار NEST و رایانه اسپینکر نتایج بسیار مشابهی نشان دادند. این نخستین باری است که یک شبیه سازی دقیق از کورتکس مغز انسان توسط رایانه اسپینکر یا هر ابزار نورومورفیک دیگری انجام شده است. اسپینکر متشکل از ۶۰۰ برد مداری است که در مجموع بیش از ۵۰۰۰۰۰ پردازنده کوچک را به هم پیوند می دهند. شبیه سازی توصیف شده در این مطالعه فقط از شش برد مداری استفاده کرده است، به عبارتی فقط یک درصد از کل قابلیت رایانه. یافته های به دست آمده دانشمندان از این پژوهش، باعث ارتقای نرم افزار خواهد شد تا از این طریق تعداد بردهای مداری به یک عدد کاهش یابد.

دکتر وان آلبادا به آینده اسپینکر امیدوار است و می گوید: "ما امیدواریم که با این سیستم های رایانه ای نورومورفیک، شبیه سازی های بزرگی در زمان واقعی انجام گیرند. در «پروژه مغز انسان» ما کار خود را با مهندس های رباتیک اعصاب شروع کرده ایم. این متخصص ها امیدوار هستند از آن ها برای هدایت و کنترل در زمینه رباتیک استفاده کنند.

*فرهنگ البرزی

*منبع:

Sacha J. van Albada, Andrew G. Rowley, Johanna Senk, Michael Hopkins, Maximilian Schmidt, Alan B. Stokes, David R. Lester, Markus Diesmann, Steve B. Furber. Performance Comparison of the Digital Neuromorphic Hardware SpiNNaker and the Neural Network Simulation Software NEST for a Full-Scale Cortical Microcircuit Model. Frontiers in Neuroscience, ۲۰۱۸.

*عکس از: studyintorino.it

لینک های مشکوک خودداری کرد. همچنین هرگز روی لینک هایی که در ایمیل های ناشناس مشاهده می شوند، کلیک نکنیم. بسیاری از هکرها لینک های مخرب را جاسازی می کنند و کاربرانی که به این موضوع توجه نداشته باشند، ناخواسته راه را برای هکرها و بدافزارها باز می کنند.

از جمله راهکارهای امنیتی دیگر این است که اطمینان حاصل کرد فایروال سیستم ما فعال است، برنامه های مورد نیاز خود را از منابع مطمئن دانلود کرد و همچنین وب کم رایانه خود را در زمانی که از آن استفاده نمی کنیم بپوشانیم.

در صورت آلوده شدن رایانه باید یک نرم افزار امنیتی نصب کرد. پس از این که از حذف شدن جاسوس افزار مطمئن شدیم تمامی رمزهای عبور مربوط به اشتراکات آنلاین خود را تغییر دهیم. همچنین با استفاده از نرم افزار امنیتی نصب شده تمامی سیستم خود را اسکن کنیم.

در نهایت با توجه به راهی که این بدافزارها همواره برای دسترسی به اطلاعات کاربران در پیش می گیرند، اگر اقدامات امنیتی را رعایت نکنیم، همچنان احتمال آلودگی به این نوع از بدافزارها وجود دارد. بنابراین از آن جایی که بهترین راه مقابله با آن ها پیشگیری است. توصیه می شود بیشتر مراقب باشیم و اقدامات ایمنی را بیشتر رعایت کنیم.

همچنین جاسوس افزار برای این که به راحتی اطلاعات کاربر را برای شخص ثالث ارسال کند و تنظیمات سیستم رایانه ای را تغییر دهد، اغلب بدون اطلاع کاربر دیوار آتش و ضدویروس را غیر فعال می کند تا به اهداف خود دست یابد. ظاهر شدن مداوم پنجره های پاپ آپ نیز از علائم حضور یک جاسوس افزار است. بنابراین اگر فرد به صورت مکرر و مداوم با پنجره های پاپ آپ مواجه شود، امکان وجود جاسوس افزار در سیستم رایانه ای وی زیاد است.

از طرفی بعضی جاسوس افزارها طوری تنظیمات مرورگر را تغییر می دهند که برخلاف میل کاربر و بدون توجه به آدرس وارد شده در نوار آدرس یا نوار جستجو صفحاتی را به وی نشان دهد که در جهت اهداف تبلیغاتی طراحان آن جاسوس افزار است. برای محافظت از سیستم در برابر جاسوس افزارها راه های گوناگونی وجود دارد، از جمله این که باید اطمینان حاصل کرد نرم افزار امنیتی و سیستم عامل رایانه به روز است. زیرا بسیاری از نفوذهای امنیتی به دلیل به روز نبودن سیستم ها اتفاق می افتد. به علاوه لازم است مرورگر خود را به روز نگه داشت و آن را به گونه ای تنظیم کرد که در صورت باز شدن صفحه یا دانلود به ما اطلاع رسانی کند.

باید هنگام وب گردی محتاط باشیم و از کلیک کردن روی

آشنایی با باج افزارها و بدافزارها

جاسوس افزارها و مقابله با آنها

جاسوس افزار (spyware) مانند ویروس و کرم، نوعی بدافزار است، این نوع بدافزارها دارای ماهیت تخریبی نیستند بلکه فقط اقدام به جمع آوری اطلاعات از روی سیستم رایانه کاربر و ارسال آن برای نفوذگر می کنند. در نهایت این اطلاعات برای مقاصد خاص فرستاده می شود تا از آن ها جهت اهداف تجاری، تبلیغی، نظامی و نظارتی و غیره استفاده شود.

جاسوس افزار می تواند حریم خصوصی کاربران را به خطر بیندازد. این بدافزار بدون اجازه کاربر روی سیستم رایانه وی نصب شده، کنترل آن را از فرد می گیرد و پس از اجرا روی رایانه می تواند پیام های کاربر را خوانده، مکالمات را شنود کرده و وب کم را فعال کند و این اطلاعات شخصی را برای یک شخص ثالث می فرستد. کندی در هنگام اجرای برنامه ها، مشاهده پیغام خطاهای نامفهوم، فعالیت های تایید هویت نشده در اشتراک های آنلاین از علائم احتمالی آلودگی به جاسوس افزارها هستند. از آن جایی که جاسوس افزار یک برنامه است، برای اجرا شدن به حافظه و پردازنده نیاز دارد و سرعت رایانه را کاهش می دهد.



حیات وحش ایران

گیلان‌شاه

«گیلان‌شاه معمولی» یا «گیلان‌شاه اوراسیایی» با نام علمی *Numenius arquata* به خانواده «آجیلیک‌ها» یا *Scolopacidae* و راسته «آجیلیک سانان» یا *Charadriiformes* تعلق دارد.

اندازه حدود ۵۵ سانتی متر، با پاهای بلند، منقار خمیده و طولی است. اغلب به رنگ قهوه ای با رگه ها و خال های تیره و روشن دیده می شود.

در اطراف برکه ها و استخرهای گل آلود یا مصب رودخانه ها دیده می شود. آشپانه را در مرغزارها و خلنگ زارها می سازد. از حشرات، کرم ها و حلزون ها تغذیه می کند. در ایران

در بیشتر نقاط (غیر از نواحی کویری و شمال شرقی) در کناره آب ها به صورت مهاجر یا عبوری دیده می شود.

این گونه برای نخستین بار در سال ۱۷۵۸ توسط «کارل لینه» طبیعی دان سوئدی توصیف و نام گذاری شد.

*عکس از: Andreas Trepte



گیاهان ایران

کلاه میر حسن

نام علمی: *Acantholimon pterostegium*

به صورت پشته ای رشد می کند. قطر پشته حدود ۳۰ سانتی متر، ساقه ها کرکی، برگ ها تقریباً مثلثی شکل که برگ های اولیه پهن و نرم، برگ ها بعدی سخت با نوک سوزنی و حاشیه مژه ای و برگ های ساقه ای در حاشیه غشایی هستند. گل آذین و کرکی است.

در اواسط بهار گل می دهد و در اواخر بهار یا تابستان میوه ها می رسند. در نواحی کوهستانی و در شیب صخره ها می روید. در شمال شرقی و شرق ایران پرکندگی دارد.

*منبع: «فلورا ایرانیکا»، FLORA IRANICA, a monumental work on the plants of Persia Edited by Karl Heinz Rechinger ۱۹۶۳-۱۹۷۷ of Vienna since plantarium.ru *عکس از:

بیدها و زندگی اسرار آمیز آنها در شب

بخش دوم و پایانی

در دفع بیدها مؤثرتر است، ولی این نگرانی وجود دارد که ممکن است در سلامتی ما انسان ها تأثیر منفی بگذارد. لارو بیدها را به روش انجماد موادی که از آن ها تغذیه می کنند در دمای منهای ۸ درجه سانتی گراد از بین می برند.

بعضی از بیدها را پرورش می دهند. بارزترین مثال آن ها کرم ابریشم است که لارو نوعی بید خانگی به نام *Bombyx mori* است. این بید را به خاطر اهمیتش در تولید ابریشم پرورش می دهند که کرم از این ابریشم برای تنیدن پيله استفاده می کند.

بیدها را می توان اغلب در اطراف یک منبع نوری مصنوعی مشاهده کرد. دلیل این رفتار آن ها هنوز مشخص نیست. این احتمال وجود دارد که بیدها از نوعی تکنیک هوانوردی نوری برای پیمودن مسیر استفاده می کنند. بیدها با حفظ یک زاویه ثابت نسبت به نوری که از آسمان دریافت می کنند مانند نور ماه، می توانند در خطی مستقیم پرواز کنند.

جانوران حشره خوار شب فعال در بیشتر مواقع از بیدها تغذیه می کنند. این جانوران شامل خفاش ها، برخی گونه های جغدها و بعضی گونه های پرندگان هستند. به علاوه، مارمولک ها، گربه ها، سگ ها، جوندگان و حتی بعضی از خرس ها بیدها را می خورند.

*آتوسانرگی

بیدها از لحاظ اقتصادی هم مورد توجه هستند. بیدها و به ویژه لاروهای آن ها در بسیاری از نقاط دنیا آفت کشاورزی محسوب می شوند. از جمله آن ها می توان به سوراخ کننده های ذرت و کرم های قوزک پنبه اشاره کرد. لاروهای «شاپرک کولی» (*Lymantria dispar*) تهدیدی جدی برای جنگل های شمال شرقی ایالات متحده هستند که در آن جا گونه ای مهاجم به شمار می آیند. در آب و هوای معتدل، «شاپرک سیب کاذب» خسارت های گسترده ای به محصولات، به ویژه به باغ های میوه وارد می کند. در اقلیم های گرمسیری و نیمه گرمسیری هم، «شاپرک پشت الماسی» (*Plutella xylostella*) شاید بدترین آفت محصولات راسته کلم سانان باشد. چندین گونه بید از خانواده *Tineidae* به طور معمول آفت در نظر گرفته می شوند، چون لارو های آن ها الیاف لباس ها و پتو هایی که از جنس پشم یا ابریشم باشند را می خورند. احتمال کمتری وجود دارد که از پارچه های ساخته شده از الیاف مرکب که دارای فیبرهای مصنوعی هستند تغذیه کنند.

گزارش هایی مبنی بر این که بوی درختان سرو و سدر و نیز گیاه اسطوخودوس آن ها را دفع می کند وجود دارد. ولی به عقیده بسیاری، وجود این درختان و گیاهان به ندرت مانع از آفت زدگی زمین های کشاورزی می شود. استفاده از نفتالین



تغذیه می کنند.

یکی از نخستین گونه هایایی که احتمال می رود جد بیدها باشد، گونه *Archaeolepis mane* است که در تکه های فسیل آن، بال های پولک داری مشابه بال های راسته بال موداران دیده می شود.

بیدها خیلی قبل تر از پروانه ها تکامل پیدا کردند. فسیل هایی از بیدها کشف شده اند که ۱۹۰ میلیون سال قدمت دارند. هم پروانه ها و هم بیدها همزمان با گیاهان گلدار تکامل پیدا کرده اند، علت اصلی آن هم این است که هم لارو و هم بالغ گونه های امروزی از گیاهان گلدار

یادداشت های صحرایی

رفتار زنبورها هنگام خورشید گرفتگی

می کردیم که بر اساس گزارشات موجود، فعالیت زنبورهای عسل در طول خورشید گرفتگی و تاریک شدن تدریجی هوا به شدت کاهش یافته و به حداقل برسد، اما هرگز پیش بینی نمی کردیم که این تغییر تا این حد ناگهانی رخ دهد و زنبورها یک باره پرواز خود را متوقف کنند. گویی در سرباز خانه ای خاموشی دادند!

در سراسر ۱۶ مکانی که سیستم ها کار گذاشته شده بود، حرکت تنها یک زنبور در طول کسوف ثبت شده است. اما حوادث قبل و بعد از خورشید گرفتگی نیز بسیار جذاب بود، چون زنبورها قبل از وقوع آن برای مدت طولانی تری پرواز کردند که طبق نظر متخصصان، سرعت پایین پرواز آن ها را نشان می دهد. به نظر می رسد این رفتار زنبورها حاکی از این است که آن ها در هنگام غروب با سرعت کمتری به خانه خود باز می گردند.

یافته های این تحقیق در مجله *Annals of the Entomological Society of America* منتشر شده است.

شده بود که به طور کامل از انسان خالی بود. در حالی که بشر در حال نظاره آرامش حاصل از این رویداد طبیعی بود و در حیرت زدگی به سر می برد، زنبورها کاملاً به حالت بی حرکت و بی صدا رفته بودند. پس از پایان کسوف، تمامی سیستم ها به آزمایشگاه منتقل شدند تا اطلاعات آن ها را بررسی کنند. زمان سکوت و از سرگیری وز وز زنبورها کاملاً با آغاز و پایان خورشید گرفتگی منطبق بود. «کانداس گالن» محقق اصلی این مطالعه گفت: «ما پیش بینی

در طول دهه های گذشته دانشمندان و جانورشناسان درباره مطالعه رفتار حیوانات مختلف همیشه کنجکاو بوده اند تا بتوانند در مورد الگوهای رفتاری ماهی ها، شامپانزه ها، پرندگان و سایر موجودات تحقیق کنند اما این موضوع در مورد زنبورها بسیار بیشتر است.

آزمایش علمی اخیر نیز در راستای شناخت هر چه بیشتر الگوهای رفتاری و شیوه زندگی زنبورها صورت گرفت. در طول خورشید گرفتگی کاملی که در تاریخ ۲۱ اوت ۲۰۱۷ رخ داد، دانشمندان دانشگاه میزوری تصمیم گرفتند به تفسیر الگوی رفتاری زنبورهای عسل در طول این اتفاق بپردازند. آن ها از شهروندان کمک گرفتند و تقریباً ۴۰۰ دانشمند و علاقه مند، ۱۶ سیستم نظارت صوتی را در سه ایالت آمریکا یعنی اورگان، آیداهو و میزوری کار گذاشتند که همه آن ها را به طور کامل تحت پوشش قرار داد. این سیستم برای گوش دادن و ضبط هر وز وزی از جانب زنبورهای عسل کار گذاشته شد. این سیستم با میکروفن های کوچک USB مجهز شده بود و در منطقه ای کار گذاشته



عواقب خطرناک گرمایش جهانی

ادامه از صفحه اول

یکی از مواردی که تا قبل از افزایش فعالیت های بشر به عنوان نوعی ابزار ایمن سازی برای زمین به شمار می آمد گازهای گلخانه ای بودند؛ یعنی مجموعه ای از گازها که مقداری از انرژی خورشیدی را در اتمسفر زمین نگه می دارند و باعث گرم شدن زمین می شوند که شامل بخار آب (H_2O)، دی اکسید نیتروژن (NO_2)، دی اکسیدکربن (CO_2) و متان (CH_4) است. اگر این گازها در اتمسفر نبودند، انرژی گرمایی خورشید دوباره به فضا بر می گشت و به این ترتیب هوای زمین ۳۳ درجه سانتی گراد سردتر از زمان فعلی می شد.

باید اشاره کرد که اثر گلخانه ای، کره زمین را به اندازه ای گرم نگه می دارد که ما انسان ها بتوانیم روی آن زندگی کنیم اما اگر اثر گلخانه ای شدت یابد ممکن است دمای زمین به قدری زیاد شود که ما و بقیه گیاهان و جانوران نتوانیم گرمای آن را تحمل کنیم. اما این خود انسان ها هستند که باعث گرم شدن زمین می شوند و در نتیجه می توانند آب و هوای زمین را به ضرر خود و سایر موجودات زنده تغییر دهند. بیشتر فعالیت های انسانی گاز گلخانه ای تولید می کند و به همین دلیل است که پس از انقلاب صنعتی و اختراع انواع ماشین آلات صنعتی، انسان ها با فعالیت های کشاورزی و صنعتی توانسته اند چهره زمین و آب و هوای آن را دگرگون سازند. قبل از انقلاب صنعتی مقدار گازهای گلخانه ای در اتمسفر کم بود اما با رشد جمعیت و افزایش استفاده از نفت و زغال سنگ، ترکیب گازهای اتمسفر نیز تغییر کرد.

بشر پس از عصر صنعتی سازی با تولید مقادیر بیشتر گازهای گلخانه ای به ویژه دی اکسید کربن ناشی از فعالیت کارخانه ها و خودروها باعث به دام افتادن مقدار بیشتری از گرما در اتمسفر زمین شده است که خود را به شکل گرمایش فراگیر نشان می دهد.

بشر برای انجام کارهای خود به انرژی نیاز دارد و این انرژی را از غذا فراهم می کند. همچنین برای روشنایی و گرم کردن خانه نیازمند انرژی است. اتومبیل ها برای حرکت به سوخت نیاز دارد، ماشین های صنعتی نیز به انرژی نیاز دارند و اکثر انرژی های لازم برای موارد فوق به طور مستقیم یا غیر مستقیم از سوخت های فسیلی مثل نفت و گاز و زغال سنگ به دست می آیند. این ها سوخت هایی هستند که گاز گلخانه ای آزاد می کنند.

هر بار که تلویزیون تماشا می کنیم، با کامپیوتر بازی می کنیم، از کولر یا فن کوئل استفاده می کنیم، از استریو ضبط استفاده می کنیم، چراغ را روشن می کنیم، لباس های خود را می شوئیم یا اطو می کنیم، سوار اتومبیل می شوئیم، غذا در مایکروویو گرم می شوود و از بخاری گازی یا نفتی استفاده می کنیم در تولید گازهای گلخانه ای سهیم هستیم. دلیل آن هم کاملاً مشخص است چون ما برای انجام این کارها به برق و سوخت نیاز داریم که با فعالیت نیروگاه های زغال سنگ و نفت این نیاز را برطرف می کنیم. علاوه بر این، پالایشگاه ها نیز برای تصفیه نفت خام و تولید نفت و بنزین، سوخت مصرف می کنند. سوزاندن نفت و زغال سنگ هم گاز گلخانه ای تولید می کند پس هر چه ما بیشتر برق مصرف کنیم، نیروگاه ها از سوخت بیشتری استفاده می کنند و در نتیجه گاز گلخانه ای زیادتری تولید می شود. به دلیل رشد جمعیت، توسعه اقتصادی و مصرف مواد غذایی، تولید زباله

همچنان رشد می کند.

ما باید بیش از یک میلیارد هکتار از جنگل ها و علفزارها را به زمین های کشاورزی تبدیل کنیم که این امر منجر به انتشار ۸۴ میلیارد تن دی اکسیدکربن در جو می شود. ۳۰ درصد از مواد غذایی در سطح جهانی به هدر می رود که عامل انتشار هشت درصد از گازهای گلخانه ای هستند. اگر زباله های مواد غذایی به عنوان یک کشور بود، پس از ایالات متحده و چین از نظر اثر گذاشتن بر گرم شدن کره زمین، سومین کشور بود. کاهش زباله های مواد غذایی یکی از بزرگ ترین فرصت ها برای افراد، شرکت ها و جوامع است که به تغییر معکوس گرم شدن کره زمین کمک می کند و در عین حال افراد بیشتری تغذیه می شوند، مزایای اقتصادی را افزایش می دهد و اکوسیستم های تهدید شده را حفظ می کند. تصمیماتی که یک فرد برای مواد غذایی از خرید تا مصرف می گیرد، مهم ترین سهم وی در کاهش روند گرمایش زمین است.

اگر دمای هوا فقط چند روز بالاتر از حد طبیعی باشد، چندان مهم نیست چون دمای زمین تقریباً ثابت می ماند اما اگر دمای هوا مدت زیادی به طور مداوم بالا برود، کره زمین با مشکلات اساسی مواجه خواهد شد. دمای میانگین زمین در طول قرن گذشته تقریباً ۰/۵ درجه سانتی گراد افزایش یافته است. دانشمندان انتظار دارند که در طول ۱۰۰ سال آینده میانگین دمای زمین ۱ تا ۳/۵ درجه سانتی گراد افزایش یابد. همین مقدار می تواند آب و هوای زمین را به طور بی سابقه ای تغییر دهد. زمانی که این پدیده رخ دهد ممکن است تغییرات بزرگی در سطح آب اقیانوس ها، مزارع کشاورزی و هوایی که تنفس می کنیم یا آبی که می نوشیم، رخ دهد. با گرم شدن آب و هوا و تأثیر آن بر مزارع کشاورزی، منابع غذایی انسان ها کاهش می یابد، آب بیشتری بخار می شود و در نتیجه انسان ها با کمبود آب شیرین مواجه خواهند شد. این تغییرات روی حیوانات و گیاهان هم تأثیر منفی می گذارد.

اگر این تغییرات به آرامی اتفاق بیافتند، جانوران و گیاهان خود را با آن وفق می دهند اما اگر این تغییرات خیلی سریع اتفاق بیافتند، حیات وحش با خطرات جدی روبرو می شود. مثلاً پرندگان و جانورانی که در فصول مختلف سال به جاهای دیگر مهاجرت می کنند ممکن است مکان مناسبی را برای مهاجرت پیدا نکنند یا غذایی برای خوردن نداشته باشند. مقدار آب دریاها در اثر ذوب شدن یخ های قطبی افزایش می یابد و از سوی دیگر بر اثر افزایش دما، آب دریاها و اقیانوس ها منبسط می شود. اگر آب اقیانوس منبسط شود، فضای بیشتری را اشغال می کند و در نتیجه سطح آب دریاها بالا می آید. سطح آب دریا ممکن است چند سانتی متر یا حداکثر یک متر بالا بیاید. در این صورت مردمی که خانه هایشان در کنار ساحل دریا قرار دارد و جزیره نشینان، خانه های خود را از دست می دهند و مزارع ساحلی هم به زیر آب می روند. در اثر بالا آمدن آب دریا منابع آب شیرین نیز غیرقابل استفاده می شوند. مدل های جوی، پیش بینی می کنند تا سال ۲۱۰۰، دمای کره زمین از ۱ تا ۳/۵ درجه سانتی گراد افزایش یابد و این مقدار بیش از تغییرات دمایی در ۱۰ هزار سال گذشته خواهد بود. بنابراین اتحاد کشورها به منظور کنترل و تثبیت گازهای گلخانه ای منتشره یک ضرورت است.

گرم شدن روزافزون کره زمین مشکلی است که این روزها

توجه مجامع بین المللی را به خود جلب کرده است. کارشناسان بر این باور هستند که این مسأله علاوه بر تمامی مشکلاتی که برای ساکنان زمین ایجاد می کند، در دهه های بعد خسارات جبران ناپذیری بر حیات وحش وارد کند. بر اساس گزارش اخیر سازمان ملل متحد در حال حاضر انتشار گازهای گلخانه ای به بالاترین حد خود رسیده و مصداق آن افزایش بلایای طبیعی است. پیش از این دانشمندان پیش بینی کرده بودند که افزایش دو درجه سانتی گراد دمای زمین می تواند پیامدهای خطرناکی داشته باشد اما نگفته بودند که افزایش یک و نیم درجه نیز برای تغییر تعادل زمین کافی است.

اگر چه بشر به طور مستقیم قدرت مقابله با نیروهای طبیعی چون انرژی خورشیدی را که علت اصلی تغییرات آب و هوایی است ندارد، با این حال به طور غیرمستقیم و با فعالیت های خود باعث تغییرات کلی آب و هوای کره زمین شده است و در نتیجه در روند طبیعی تکامل، اختلالانی صورت می گیرد. یکی از اثرگذارترین این تغییرات آب و هوایی در حوزه علوم زیستی است که منجر به اختلال در زادآوری جانوران و مهاجرت آن ها می شود و انتقال بیماری ها را در جانوران افزایش می دهد.

گرم شدن کره زمین گاه باعث تغییرات غریبی می شود که در انتها منجر به انقراض موجودات خواهد شد؛ مثلاً با گرم شدن هوا، جمعیت لاک پشت ها ممکن است به صورت تماماً ماده ظاهر شوند، چون جنسیت در تخم لاک پشت ها با دمای محیط تعیین می شود. از سوی دیگر بالا آمدن آب دریاها در نتیجه ذوب یخ های قطبی و از بین رفتن تخم و لانه لاک پشت ها در سواحل دریاها موجب انقراض آن ها خواهد شد.

افزایش دمای آب روی جمعیت حیواناتی مانند وال ها، پنگوئن ها و کاکایی ها نیز تأثیرگذار خواهد بود چرا که تعداد موجوداتی مانند «کریل ها» (krill) که غذای اصلی این جانوران هستند با افزایش دمای آب ها کاهش می یابد.

علاوه بر این موارد، گرمایش جهانی مشکلات عمده ای در زندگی انسان ها ایجاد و در واقع به خانه افراد نیز نفوذ خواهد کرد و می تواند عواقب جدی برای سلامت روان انسان ها داشته باشد. «نیک ویرادویچ» پژوهشگر آزمایشگاه MIT، توضیح می دهد که تغییرات آب و هوایی بر نرخ خودکشی همچنین بر محاسبات انسان تأثیر می گذارد. از جمله اثرات ناشی از گرمایش فراگیر، تأثیر بر بخش کشاورزی و باغبانی است. شاید کشاورزان و باغداران بیش از هر قشر دیگری از ناحیه تغییرات اقلیمی و افزایش گرمای زمین و تغییرات آب و هوایی متضرر شده اند. متأسفانه چند سالی است که کشاورزان هم از سرمازدگی های بدموقع و دیر هنگام که گاه خود را به فصل گل دهی باغ ها می رساند، ضرر می بینند و هم از بارش های سیل آسای گاه به گاه که سرمایه آن ها را با خود می برد. درختان نواحی معتدل مانند گردو برای خروج از نهفتگی زمستانی نیاز به تحمل مقداری سرما دارند اما گرمایش فراگیر که با بالا رفتن میانگین دمای جهانی و کاسته شدن از سرمای زمستانی همراه است، ممکن است این ساز و کار تکاملی را متأثر سازد. فراهم نشدن سرمای مورد نیاز در زمستان برای درخت گردو موجب تأخیر در گل دهی و کاهش محصول می شود.

*مهرنوش بوستانی





دانشنامه تغذیه

گوشت ماکیان

■ آناهیتا هیشتا

زمانی که انسان های شکار کننده و جمع آوری کننده نخستین بار به کشاورزی روی آوردند، به اهمیت پرورش پرندگان پی بردند؛ می توانستند تخم مرغ را بخورند و از پرهای آنها برای خود رختخواب و لباس درست کنند. گوشت آنها هم که بدون شک خوراک بریان شده ای از آب در می آمد. به علاوه، نگهداری ماکیان از لحاظ اقتصادی برایشان به راحتی امکان پذیر بود. آنها برای نگهداری یک یا چند رأس گاو به چراگاه بزرگی نیاز داشتند، در حالی که مرغ و خروس فقط با نوک زدن به زمین اطراف شکم خود را سیر می کردند. تا پیش از ابداع روش ها و تجهیزات لازم برای تولید انبوه، گوشت ماکیان گران قیمت بود. اکنون، به لطف ظهور فناوری های جدید، گوشت مرغ با استفاده از تکنیک های تولید و تکثیر با قیمت مناسب در دسترس عموم مردم قرار دارد.

امروزه، به گوشت هر پرند خانگی که مصرف خوراکی دارد، «گوشت ماکیان» گفته می شود. انواع زیادی از گوشت ماکیان اهلی از جمله مرغ، بوقلمون، اردک، غاز، و قرقاول وجود دارد. به طور کلی، گوشت همه انواع پرندگان به صورت های تازه، منجمد یا از پیش پخته شده و کنسروی فروخته می شود. می توانیم گوشت ماکیان را به صورت کامل، نیمه شده یا قطعه قطعه شده بخریم که در این صورت شامل گوشت بی استخوان و فیله می شود. خرید یک مرغ درسته به طور معمول ارزان تر تمام می شود، چون هزینه فراوری به قیمت آن اضافه نمی شود.

با گوشت مرغ و بوقلمون و غیره می توانیم غذاهای مختلفی درست کنیم، چون تقریباً هر غذایی را می توان با آن ها پخت، علاوه بر این که هر نوع روش طبخی را می توانیم برای آنها به کار ببریم. بهترین پرس، به هر روشی که آماده شود، ۶۰ تا ۹۰ گرم فیله بدون پوست و استخوان است.

گوشت ماکیان منبع خوبی از فسفر و روی و سرشار از نیاسین است. مقدار چربی گوشت ماکیان به پرند انتخابی بستگی دارد.



غاز و اردک پرچربی ترین ماکیان هستند. با این حال، گوشت آنها نسبت به گوشت قمرز گاو یا دیگر پستانداران کم چربی تر است. برای جذب چربی کمتر، بهتر است از خوردن پوست آنها خودداری کنیم. پختن گوشت با پوست یا بدون پوست در میزان چربی غذا تأثیر اندکی دارد. اگر پوست آن را جدا نکنیم، گوشت رطوبت بیشتری را در خود نگه می دارد.

به هنگام خرید گوشت تازه ماکیان، باید به دنبال گوشتی باشیم که نرم و مرطوب باشد و هیچ قسمتی از آن تغییر رنگ نداده و خشک نشده باشد. معیار دیگر بوی آن است. نباید گوشت مرغی را بخریم که بوی ناخوشایندی دارد. همچنین باید از خرید گوشت منجمد خشک شده ای که رویش را لایه یخ گرفته است خودداری کنیم. نشانه گوشت منجمدی که یخ آن باز شده و دوباره به انجماد رسیده وجود یخ صورتی رنگ روی گوشت است.

گوشت ماکیان را باید همیشه در دمای ۴۰ درجه فارنهایت در یخچال نگهداری کنیم. می توانیم بسته بندی آن را باز نکنیم. گوشت یخ زده ماکیان را در صورتی که تکه نشده و کامل باشد می توانیم تا ۱۲ ماه در فریزر نگهداری کنیم، در غیر این صورت باید طی ۶ تا ۹ ماه مصرف شوند. گوشت منجمد ماکیان را باید ابتدا در یخچال بگذاریم تا یخش باز شود و همیشه باید در کمتر از ۲۴ ساعت پخته شود. در صورتی که گوشت را پس از خرید در یخچال و نه در فریز بگذاریم، باید طی ۲ تا ۳ روز مصرف شود.

*عکس از: wikimedia

چه مقدار تخم مرغ در روز مصرف کنیم؟

بدن مفید است، اما این مقدار مصرف از شخصی به شخص دیگر متفاوت است. با مصرف تخم مرغ می توانیم شاهد تغییراتی جزئی در سطح کلسترول خون باشیم.

در رابطه با محدودیت مصرف تخم مرغ در افراد، اطلاعات روشنی در دست نداریم و برای تعیین میزان مصرف، مطالعات دقیق تری مورد نیاز است.

در صورتی که مسئله نگران کننده ای در رابطه با مصرف تخم مرغ در بدن ما وجود ندارد، می توانیم در حد تعادل از آن

چگونگی کارکرد آن، اطلاعات دقیقی در دست نداریم. به عبارتی دیگر، هنوز برای ما به طور قطعی روشن نیست که آیا سطح بالای کلسترول برای بدن مضر است یا خیر.

با این که مطالعه حاضر محدودیت هایی دارد، برای ما روشن می کند که ارتباط بین کلسترول و بیماری آن طور که در گذشته شرح داده می شد، نیست.

خواص تخم مرغ

تخم مرغ ممکن است دارای مقدار



استفاده کنیم. این گونه، احتمال تأثیر آن روی کلسترول خون را به صفر می رسانیم.

پیشگیری

مطالعاتی که در مقیاس گسترده صورت گرفته اند نشان می دهند که مصرف تخم مرغ سطح بیماری قلبی را افزایش نمی دهد و بنابه توصیه پزشک ها، ضرورتی ندارد که افراد دارای بیماری قلبی یا سطح کلسترول خون بالا، از خوردن تخم مرغ اجتناب کنند.

*مترجم: مریم قبادی

*منبع: مجله خبر های پزشکی امروز

مصرف تخم مرغ روزانه تعداد مشخصی ندارد. در گذشته، به دلیل این که تخم مرغ کلسترول زیادی دارد و سبب بروز مشکلات قلبی می شود، غذای سالمی محسوب نمی شد. علت اصلی این تفکر هم این است که زرده تخم مرغ کلسترول بالایی دارد. با این حال باید گفت که مصرف تخم مرغ باعث بروز بیماری قلبی نمی شود.

چربی تخم مرغ به گونه ای است که طیف وسیعی از نقش ها را در بدن پوشش می دهد. از جمله این نقش ها می توان به ساخت هورمون ها و سلول های جدید برای تشکیل اسیدهای چرب محلول در چربی و کمک به جذب ویتامین ها اشاره کرد. امروزه دانشمندان پی برده اند که کلسترول موجود در تخم مرغ، تأثیر بسیار کمی بر سطح کلسترول بدن دارد.

کبد ما مسئول اصلی تولید کلسترول در بدن است. معیار، میزان مصرف کلسترول نیست بلکه مقدار اسیدهای چرب موجود در غذای مصرفی روزانه ما است. در گذشته، باور غلطی پیرامون مضر بودن کلسترول برای بدن وجود داشت که هم اکنون با چالش هایی رو به رو شده است.

کلسترول خوب و بد خون

کلسترول با عبور از رگ های خونی بر بدن ما تأثیر می گذارد. LDL و HDL خون، هر دو مقداری کلسترول منتقل می کنند. HDL مسئول جمع آوری کلسترولی است که چندان مورد نیاز بدن نیست و LDL کلسترول را به نواحی مورد نیاز بدن منتقل می کند.

سطح بالای کلسترول نوع LDL برای بدن مضر است، چرا که در شریان های قلبی رسوب می کند و از این طریق موجب بیماری های قلبی می شود. کلسترول HDL نسبت به نوع LDL آن مناسب تر است. نقش این نوع کلسترول، دور کردن چربی از نواحی مختلف بدن است. در رابطه با نقش دقیق کلسترول و

مصرف مکمل های کلسیم برای سلامتی هایی دارد که تشکیل سنگ کلیه یکی از آنهاست. تشکیل سنگ کلیه شناخته شده ترین پیامد مصرف مکمل های کلسیم است اما متخصصان سلامت به بررسی دقیق تر دیگر «عوارض احتمالی» و ادعاها درباره مصرف این مکمل ها از جمله افزایش خطر مرگ و میر، سرطان و بیماری قلبی پرداختند. بسیاری از افراد به ویژه زنان برای داشتن استخوان های محکم از مکمل های کلسیم مصرف می کنند اما تأثیر این مکمل ها در پیشگیری از شکستگی استخوانی به طور قطع تأیید نشده است.

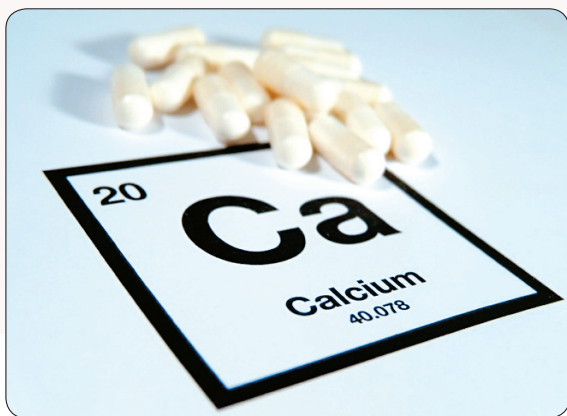
کارگروه خدمات پیشگیرانه در ایالات متحده، زنان را به مصرف ۱۰۰۰ میلی گرم یا کمتر مکمل کلسیم در طول روز در دوران پس از یائسگی توصیه می کند. هر چند در مورد فواید و خطرات مصرف دوز بالاتری از این مکمل اطلاعات کافی وجود ندارد.

تشکیل سنگ کلیه شناخته شده ترین خطر ناشی از مصرف مکمل های کلسیم است اما این خطر به دریافت ویتامین دی بستگی دارد. در مطالعه ای که

آیا مصرف مکمل کلسیم بی خطر است؟

روی تعدادی زن در دوران پس از یائسگی انجام گرفت مشخص شد مصرف مکمل کلسیم همراه با ویتامین دی، خطر تشکیل سنگ کلیه را تا ۱۷ درصد افزایش می دهد. در حالی که مصرف کلسیم بدون مصرف ویتامین دی خطر تشکیل سنگ کلیه را کاهش می دهد.

همچنین متخصصان در مطالعات دیگری به ارزیابی دیگر مضرات احتمالی مصرف این مکمل ها از جمله افزایش خطر مرگ، سرطان و بیماری قلبی پرداختند. در همین رابطه در مطالعه انجام گرفته توسط مؤسسه ملی سرطان در آمریکا که به ارزیابی ترکیب این مکمل با ویتامین دی پرداخته، آمده است: "مصرف مکمل های کلسیم خطر مرگ زودهنگام را افزایش نمی دهد. علاوه بر این، مصرف این مکمل ها با خطر ابتلا به انواع سرطان ها ارتباطی ندارد." در عین حال آزمایش «ابتکار عمل بهداشت زنان» که روی مصرف کلسیم و ویتامین دی انجام گرفت، مشخص کرد که دریافت کلسیم به شکل خوراکی یا از طریق مصرف مکمل هیچ تأثیری بر خطر ابتلا به بیماری های قلبی - عروقی ندارد.





تاکتون، با شش عنصر بومی مس، پلاتین، آهن، بیسموت، آنتیموان و طلا آشنا شدیم. در این بخش در رابطه با عنصر بومی نقره مطالبی می خوانیم.

نخستین زیورآلات و لوازم تزئینی از جنس نقره در مقبره هایی که متعلق به ۴۰۰۰ سال پیش از میلاد مسیح هستند کشف شد. ضرب سکه های نقره هم از ۵۵۰ سال پیش از میلاد مسیح آغاز شد. طلا و نقره از جمله نخستین فلزاتی هستند که بشر موفق به کشف آن ها شد و زیبایی و کمیاب بودنشان باعث ارزشمند شدنشان شد. از هر دوی این فلزات برای ضرب سکه و ساخت شمش استفاده می شد که این نمایانگر ثروت افراد بود. از این دو فلز گرانبها در ساخت جواهرات و اشیای دیگر هم استفاده می شود. نقره زود تغییر رنگ می دهد و ارزش آن از پلاتین و طلا کمتر است.

نقره با نماد شیمیایی Ag شناخته می شود و عدد اتمی آن ۴۷ است. نقره بیشترین میزان رسانایی الکتریکی، رسانایی گرمایی و بازتاب پذیری را در میان فلزات دارد.

این فلز که غیر شفاف و درخشان است و رنگ سفید مایل به نقره ای با اندکی ته رنگ صورتی دارد، به راحتی تغییر رنگ می دهد و سیاه یا خاکستری می شود. بلورهای طبیعی نقره به طور معمول یافت نمی شوند، ولی اگر دیده شوند به شکل های مکعبی، هشت وجهی یا دوازده وجهی هستند. بلورهای نقره به صورت دانه دانه، سیمی شکل، منشعب، لایه ای یا توده های فلس مانند شکل می گیرند. بلورهای قرمز کانی «پروسیت» که به نام نقره یاقوتی شناخته می شوند، در ذخایری که نقره از آن ها استخراج می شود یافت می شوند. نقره همچنین به شکل خالص و بومی در آلیاژی با طلا و به عنوان محصولی ثانویه طی تصفیه مس، طلا، سرب و روی تولید می شود.

نقره به طور گسترده در طبیعت یافت می شود، ولی در اصل یک کانی هیدروترمال

است. همچنین، در اثر تغییراتی که در دیگر کانی های دارای نقره به وجود می آید تشکیل می شود. بیشتر تولید نقره جهان از طریق تصفیه سرب، مس و روی حاصل می شود. نقره دومین مقام را در میان فلزات چکش خور و نیز فلزات

کنجکاوی در شیمی

آشنایی با سنگ ها و کانی ها

نقره

هادی دارد و در صنایع عکاسی، الکترونیک و نیز در روکش کردن آینه های مخصوص و شیشه پنجره ها کاربرد و اهمیت دارد. از محلول نترات نقره رقیق و دیگر ترکیبات نقره به عنوان ماده گندزدا و در تولید بانداژهای زخم استفاده

دمای ذوب آن نیز از نقره خالص و مس خالص کمتر است (۸۹۳ درجه سانتی گراد). نقره بریتانیا با کیفیت بالا و عیار ۹۵۸ (آلیاژی متشکل از ۹۵/۸ درصد نقره) در بیشتر



مواقع برای ساخت ظروف غذاخوری و لوح به کار می رود. با افزودن ژرمانیوم به نقره، آلیاژی با کیفیت بهتر حاصل می شود. زیورآلات نقره را معمولاً با لایه ای نازک از نقره مرغوب با عیار ۹۹۹ اندود می کنند تا ظاهری درخشان داشته باشند. علاوه بر این، از طلا نیز برای براق و درخشان کردن ظاهر جواهرات نقره استفاده می شود. نقره به طلای

رنگی با عیارهای مختلف افزوده می شود و آلیاژی به دست می آید که در واقع طلایی رنگ تر، ولی سخت تر است.

نقره کارها بر خلاف آهنگرها زمانی که فلز بسپار داغ است به آن شکل نمی دهند، بلکه زمانی روی آن کار می کنند که به دمای محیط رسیده باشد و ضربه های آهسته و با دقتی با چکش به آن می زنند. روند نقره سازی بدین ترتیب است که استادکار یک تکه فلز نقره را بر می دارد و با استفاده از چکش ها و سندان های مختلف آن را به شکل یک شیء مفید یا زینتی در می آورد.

نقره کارها در حالی که تخصصشان کار کردن روی فلز نقره است، با دیگر فلزات مثل طلا، مس، فولاد و برنج هم سر و کار دارند. آن ها علاوه بر جواهرات و زیورآلات، گلدان، زره و دیگر اشیای تزئینی می سازند. در طول تاریخ، به نقره کارها زرگر و طلاساز هم گفته می شد. نقره سازها در قدیم فقط به ساختن ظروف نقره مانند کاسه، قاشق و جنگال، شمعدان و مواردی از این دست می پرداختند. ولی امروزه، نقره سازی حرفه ای برای ساخت جواهرات و زیورآلات نقره است، چون در زمان کنونی ظروف نقره به صورت کارخانه ای ساخته می شوند و تعداد استادکارانی که ظروف نقره بسازند کم است.

کاربرد دیگر نقره در دندان پزشکی است. در این حوزه، نقره با جیوه در دمای اتاق ترکیب می شود و آلیاژی ساخته می شود که در واقع همان آمالگامی است که دندان پزشکان برای پر کردن دندان ها به کار می برند. برای ساخت این آمالگام، مخلوطی از پودر نقره به همراه فلزات دیگری مانند قلع و طلا با جیوه ترکیب می شود و خمیر سفتی حاصل می شود که قابلیت شکل پذیری در حفره دندان خراب شده را دارد. آمالگام دندان پزشکی در عرض چند دقیقه به میزان سفتی اولیه می رسد و بعد از چند ساعت کاملاً سخت می شود.

*محدثه آذرپور

نمک های آلوده به پلاستیک

ادامه از صفحه اول

به نظر می رسد که زیاله ها و آلودگی آن ها در آب ها به شکل میکروپلاستیک که ذرات پلاستیکی با قطر کمتر از ۵ میلی متر هستند، به نمک مصرفی ما منتقل شده است. این ذرات در ۹۰ درصد از برندهای نمک نمونه گرفته شده در سطح جهانی که اغلب آن ها در آسیا هستند، یافت شد.

پلاستیک یکی از عوامل عمده آلودگی آب دریاها و اقیانوس ها محسوب می شود و تأثیرات دقیق میکروپلاستیک ها بر موجودات زنده و محیط زیست تا حدود زیادی برای دانشمندان نامشخص است. میکروپلاستیک ها اشیایی فوق العاده کوچک هستند که در نزدیکی سطح بستر یا روی ساحل دریاها و اقیانوس ها وجود دارند. در واقع آن ها به عنوان اشیایی پلاستیکی که قطرشان کمتر از ۵ میلی متر است شناخته می شوند.

«میکونگ کیم» یک فعال محیط زیست در گرین پیس گفت: «مطالعات اخیر، وجود پلاستیک در غذاهای دریایی، حیات وحش اقیانوسی، آب شیرین و در حال حاضر در نمک را فاش کرده است. واضح است که هیچ راه فراری از این بحران پلاستیک نیست، به خصوص به دلیل این که همچنان در حال نشست و راهیابی به آبراه ها و اقیانوس ها هستند.» این مطالعه ۳۹ برند نمک را در سراسر جهان مورد بررسی قرار داد و دریافت که سطح میکروپلاستیک آن ها با سطوح آلودگی پلاستیکی منطقه تولید آن ها مرتبط است. آلودگی پلاستیک در نمک دریا بالاترین بود، به دنبال آن نمک دریاچه و سپس سنگ نمک قرار دارد. بدتر از همه این که تنها سه برند تولید نمک خوراکی بدون میکروپلاستیک بودند. این تحقیق تخمین می زند که با در نظر گرفتن مصرف ۱۰ گرم نمک در روز، بزرگسالان احتمالاً سالانه تا ۲۰۰۰ میکروپلاستیک را همراه نمک طعام می بلعند. اگر چه



است. برای محدود کردن مواجهه ما با میکروپلاستیک ها، اقدامات پیشگیرانه مانند نظارت بر تخلیه زیست محیطی از پلاستیک های نامناسب و مهم تر از همه، کاهش ضایعات پلاستیکی مورد نیاز است. "در حال حاضر، به نظر می رسد آسیا متحمل بدترین اثرات این آلودگی به دلیل سهم منطقه ای خود در زمینه آلودگی پلاستیکی است. در حقیقت، بیشترین مقدار میکروپلاستیک در یک نمونه نمک دریایی محصول اندونزی یافت شده است که تعجب آور نیست،

زیرا این کشور در جدول آلوده کننده ترین کشورهای جهان از نظر پلاستیک، در جایگاه دوم است.

مطالعه سازمان صلح سبز نخستین مطالعه از این نوع است که ارتباط میان توزیع جغرافیایی نمک دریا و سطح آلودگی های میکروذرات را بررسی می کند. در این میان، ارتباط بین آلودگی های دریاها و محصولاتی که به خانه های ما می رسند را نیز مشخص می کند. باید از این آلودگی پلاستیکی از منبع آن جلوگیری شود. برای سلامتی مردم و محیط زیست بسیار مهم است که شرکت ها بلافاصله وابستگی خود را به پلاستیک های دورریز کم کنند.

صلح سبز (Greenpeace) نام یک سازمان غیردولتی مدافع محیط زیست است که در بیش از ۴۰ کشور دفتر داشته و بخش هماهنگی های بین المللی آن در آمستردام هلند قرار دارد.

صلح سبز هدف از تاسیسش را اطمینان یافتن از توانایی زمین در پروراندن تمامی تنوعات زیستی بیان داشته و بر روی مسایل جهانی همچون گرم شدن زمین، جنگل زدایی، صید بی رویه ماهیان، صید تجاری نهنگ و موضوعات هسته ای تمرکز دارد.

این سازمان از شیوه های برخورد مستقیم، لابی کردن و پژوهش برای دستیابی به اهدافش استفاده می کند. صلح سبز یک سازمان مردم نهاد است و وابسته به هیچ نهاد دولتی نبوده و کمک مالی از هیچ دولت، شرکت یا حزب سیاسی را نمی پذیرد. هزینه های این سازمان بین المللی توسط ۲۸ میلیون حامی مستقل آن تأمین می شود. این سازمان کارکنان کمی دارد و تا حد زیادی متکی به نیروهای داوطلب و کمک های مالی مردمی است.

جدیدترین مطالعه صلح سبز در مورد وجود سطح بالایی از میکروپلاستیک در نمک طعام در مجله Environmental Science & Technology منتشر شده است.

شهرستان ری
(پهنه جنوب تهران)

دفتر نمایندگی
روزنامه اطلاعات شهرستان ری

آماده چاپ هر نوع ویژه نامه، انعکاس اخبار و درج تبلیغات است.

مسئول: خانم خسروی

تلفن: ۳۳۷۴۴۳۷۴

Mahdieh_khosravi2002@yahoo.com

اطلاعات



ری قبله تهران است

آبان ۱۳۹۷

دوربین های پایش تصویری در قیامدشت راه اندازی می شود



شهر دار قیامدشت گفت: مطالعات طرح پایش تصویری این شهر با هدف ارتقای سطح امنیت در حال اتمام است و به زودی عملیات اجرایی این طرح آغاز می شود.

حسین تر کاشوند با بیان این که تامین امنیت شهروندان از اهمیت ویژه ای برخوردار است، اظهار داشت: طرح مطالعاتی پایش تصویری از ابتدای تیر ماه در قیامدشت در حال اجراست و تمامی مطالعات مربوط به تهیه نقشه، مسیر فیبرهای نوری، جانمایی دوربین های پایش تصویری و پلاک خوان در حال انجام است.

ادامه در صفحه ۴

مسیر های راهپیمایی جاماندگان اربعین اعلام شد

فرماندار ویژه شهرستان ری ضمن اعلام مسیرهای چهار گانه پیاده روی اربعین حسینی به سمت حرم مطهر حضرت عبدالعظیم(ع) گفت: تمهیدات لازم برای بازماندگان هر چه باشکوه تر مراسم راهپیمایی جاماندگان در این مسیر پیش بینی شده است.



هدایت الله جمالی پور در جلسه شورای اداری شهرستان ری اظهار داشت: امسال هم در روز اربعین عزاداران از میدان امام حسین(ع) به سمت حرم حضرت عبدالعظیم(ع) راهپیمایی خواهند کرد.

ادامه در صفحه ۲

ارتقای شهر درای کهریزک از درجه ۵ به ۷ گامی در مسیر توسعه شهر



ادامه در صفحه ۴

به گزارش روابط عمومی شهرداری کهریزک؛ مهندس نعمت زاده از ارتقای درجه شهرداری کهریزک از درجه ۵ به درجه ۷ توسط وزارت کشور خبر داد و گفت: با تلاش و پیگیری های انجام شده در دوره پنجم مدیریت شهرداری کهریزک در اقدامی مثبت و به منظور برآورده شدن خواست های شهروندان، شهرداری با دو درجه ارتقا، زمینه مناسبی را برای پیشرفت و توسعه شهر کهریزک به دست آورده است. وی ارتقای درجه شهرداری کهریزک را پدیده ای مبارک برای شهر، شهروندان، مجموعه شهرداری دانست و اظهار داشت: عدم ارتقای درجه شهرداری موجب شده بود که میزان اعتبارات متعلقه به این شهر کمتر از ظرفیت اختصاص یابد و باعث تضییع حقوق به حق شهروندان شود، ولی با ارتقای نمودار سازمانی جدید

قیامدشت بی وقفه به سوی آبادانی پیش می رود

داشت: متأسفانه با وجود توانمندی و پتانسیل های مطلوب در ساختمان سازی محله، تاکنون از این ظرفیت استفاده نشده بود که با تاکید شهردار محترم قیامدشت و در راستای برنامه های فرهنگی اعضای محترم شورای اسلامی شهر، برنامه ریزی لازم برای رسیدن به این مهم انجام شده است.

وی افزود: تلاش کرده ایم با تغییرات ساختاری در فضای فیزیکی ساختمان سازی محله، فضاهای آموزشی این مجموعه را توسعه دهیم و حداقل امکانات از جمله خط تلفن، اینترنت و ... را فراهم سازیم.

ایجاد نمازخانه، توسعه فضای مهد کودک و تعویض وسایل بازی کودکان، گسترش فضای سالن مطالعه خواهران، تجهیز سالن اجتماعات و ایجاد بسترهای لازم صوتی و روشنایی برای این سالن، نصب بالابر ویژه معلولین و جانبازان، نصب آسانسور برای طبقات، ساخت سرویس های بهداشتی ویژه کودکان و معلولان از دیگر اقدامات است. حسین زاده از تشکیل بازارچه های خوداشتغالی، ایجاد فضای نمایشگاهی، پخش فیلم های روز سینمایی و کمک هنرمندان شهر قیامدشت در جهت کسب مجوزهای قانونی برای فعالیت های حرفه ای شان خبر داد و گفت: با توجه به تاکیدات مدیریت شهری قیامدشت در کنار تغییرات عمرانی و خدماتی، شهر نیز متحول شده و امکانات فرهنگی، هنری و ورزشی ویژه جوانان و بانوان شهر قیامدشت توسعه و گسترش خواهد یافت.

رئیس بهزیستی ری:

تبلی چشم از علل کم بینایی و نابینایی است

رئیس اداره بهزیستی شهرستان ری گفت: با اجرای خوب برنامه غربالگری، یک هزار و ۵۴۳ کودک مشکوک به تبلی چشم در این شهرستان شناسایی و برای گذراندن روند درمان به متخصصان و چشم پزشکان معرفی شدند. مینا رجایی اظهار داشت: این طرح در نیمه نخست امسال در مهد کودک ها اجرا شد و ۲۷ هزار و ۳۰۲ کودک بین سه تا ۶ سال غربالگری بینایی شدند. وی با بیان این که در نیمه نخست سال گذشته هم بیش از ۲۶ هزار کودک در این شهرستان مورد معاینه تبلی چشم قرار گرفتند، افزود: شمار کودکان مشکوک به تبلی چشم امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل سه درصد افزایش یافته است.

رئیس اداره بهزیستی شهرستان ری گفت: طرح پیشگیری از تبلی چشم کودکان سه تا ۶ سال در سطح شهر و روستاهای شهرستان ری انجام می شود.

وی با بیان این که بی توجهی به تبلی چشم در کودکان موجب نابینایی آنها می شود، اظهار داشت: تبلی چشم از علل شایع کم بینایی و نابینایی یک چشمی و گاهی دوچشمی در کودکان و در بسیاری موارد قابل پیشگیری است.

رجایی هدف از اجرای هر ساله این طرح را شناسایی کودکان مشکوک به تبلی چشم و انواع بیماری های چشمی بیان کرد و افزود: دور دوم این طرح از اول آبان ماه امسال به مدت یک ماه آغاز می شود.



سرپرست حوزه اجتماعی فرهنگی شهرداری قیامدشت بر ارتقای سطح آموزشی و خدماتی سرای محله تاکید کرد.

روح الله حسین زاده با بیان این که ساختار آموزشی سرای محله پس از تبدیل ساختاری به فرهنگسرا و تغییر نام، ارتقا خواهد یافت اظهار



دفتر نمایندگی

روزنامه اطلاعات شهرستان ری

آماده چاپ هر نوع ویژه نامه، انعکاس اخبار و درج تبلیغات است.

مسئول: خانم خسروی

تلفن: ۳۳۷۴۴۳۷۴

Mahdieh_khosravi2002@yahoo.com

مشکلات به حسن آباد تحمیل می شود



ادامه در صفحه ۴

زندگی با اشاره به زندان های مستقر در فشافویه بیان کرد: آب زندان ها از ذخایر آب حسن آباد تامین می شود و این مشکل به تنهایی برای مردم حسن آباد کافی است. وی ادامه داد: بدهکاری ۱۰ میلیارد تومانی این زندان ها به اداره گاز، برق و سازمان آب باعث شده است پروژه های عمرانی ادارات مذکور به دلیل نبود اعتبار اجرا نشود.

رئیس شورای شهر حسن آباد خاطر نشان کرد:

علیرضا زندی رئیس شورای شهر حسن آباد در گفتگو با خبرنگار اطلاعات با بیان این که انتقال مشکلات تهران به شهر حسن آباد غیرمنصفانه است، افزود: ضربان توسعه این شهر در دستان بی کفایتی برخی از مدیران کند شده است. وی ادامه داد: در گذشته زندان های تهران به بخش فشافویه منتقل می شد و حدود ۱۵ هزار نفر زندانی در این مراکز هستند، ولی هیچ زیرساختی به شهر حسن آباد اضافه نشده است.

امام جمعه شهری:

مسئولان در برخورد با مردم سعه صدر داشته باشند

گفته می شود که به شکل بالقوه در فطرت انسان ها نهفته است و باید مسئولان در انجام ماموریت های خود به آن توجه لازم را داشته باشند. شاهچراغی ادامه داد: حق گویی، داشتن روحیه گذشت، صداقت و انجام وظیفه به بهترین شکل از جمله صفات مکارم اخلاقی هستند که باید مسئولان در انجام وظایف خود این مسائل را مد نظر قرار دهند.

امام جمعه شهری تصریح کرد: مدیران ادارات نباید در برخورد با مردم سلیقه ای و با تبعیض برخورد کنند.

امام جمعه شهری با بیان این که نظام اسلامی بر پای خدمت رسانی با حفظ ارزش های اخلاقی و اسلامی شکل گرفته است، گفت: مدیران ادارات شهرستان ری باید با خوش رویی و سعه صدر با مردم برخورد کنند. سیدعلی شاهچراغی افزود: روسای ادارات باید در انجام ماموریت های سازمانی خود محاسن، مکارم و اخلاق اسلامی را در دستور کار قرار دهند. وی اظهار داشت: محاسن اخلاقی به مجموعه رفتارهایی از جمله درست صحبت کردن با دیگران، ناسزا نگفتن و انجام درست وظیفه سازمانی

شعبه کار آفرینی باقر شهر افتتاح می شود



علیرضا ناصری پور، شهردار باقر شهر از افتتاح اولین مرکز کار آفرینی شهرداری در مرکز شهر خبر داد و گفت: کار آفرینی از ضروریات هر مرکز جمعیتی است شاید مدیریت شهری به صورت مستقیم در این باره وظیفه ای نداشته باشد، اما همواره دغدغه مدیریت شهری است.

شهردار باقر شهر در ادامه با اشاره به ضرورت ایجاد مرکز کار آفرینی شهر گفت: روزانه شاهد مراجعان بسیاری از شهروندان هستیم که طلب مساعدت مالی دارند و در امر معاش روزانه خود و خانواده هایشان در سختی هستند و وجود مرکز کار آفرینی کمک می کند تا ضمن ایجاد فرصت اشتغال به این افراد، بازار فروش محصولات تولیدی هم برایشان فراهم شود. اولین مرکز کار آفرینی شهرداری باقر شهر با حضور کار آفرین برتر ملی، خانم غلامی به افتتاح خواهد رسید و شعبه قالی بافی و گلیم بافی خواهد بود. بنا به گفته وی این مرکز پس از افتتاح به صورت رایگان کلاس های گلیم بافی را ویژه علاقمندان برگزار خواهد کرد و علاوه بر آن با ایجاد فضای کار در منزل بسیاری از افراد جویای کار که مهارت خاصی ندارند کمک خواهند کرد. این مرکز به زودی در خیابان شهید خوانساری باقر شهر افتتاح خواهد شد.

بررسی مشکلات آب شرب روستاهای بخش مرکزی ری

جلسه بررسی تامین آب شرب سالم و بهداشتی روستاهای بخش مرکزی ری و رفع مشکلات آن برگزار شد.

در ابتدای این جلسه که با حضور مهدی مجیدی معاون (سابق) نامبره یزی و اداری مالی فرمانداری شهرستان ری، هراتی مدیر آبفای شهرستان ری، رضایی رئیس شورای اسلامی بخش مرکزی ری، دهیاران و کارشناسان مربوطه در سالن جلسات بخشدار مرکزی برگزار شد، فاطمه فکور یان بخشدار مرکزی ری با اشاره به دغدغه مردم روستاهای بخش مرکزی در حوزه آب بر لزوم تامین آب شرب سالم و بهداشتی با همکاری دستگاه های متولی و با استفاده از ظرفیت های موجود تاکید کرد.

در ادامه مجیدی با اشاره به سیاست کلی دولت تدبیر و امید در ارائه خدمات زیربنایی به ویژه تامین آب شرب سالم و بهداشتی برای اهالی روستاها اظهار داشت: برای اجرای طرح های کارشناسی تامین آب شرب سالم روستاها، مجموعه فرمانداری ری آمادگی دارد از محل اعتبارات ارزش افزوده مساعدت لازم و مطلوب را با دستگاه های متولی در این زمینه داشته باشد. وی در ادامه تصریح کرد: دهیاران موظفند با همکاری اداره آبفای شهرستان ری به منظور اصلاح شبکه های آب فرسوده و تعریض لوله های آب شرب با اولویت مناطق مسکونی که در بافت روستا قرار دارند، طرح پیشنهادی و کارشناسی شده را ارائه دهند تا هر چه زودتر تصمیمات لازم در این زمینه گرفته شود.

افزایش سرانه فضای سبز کهریزک در اولویت است

به گزارش روابط عمومی شهرداری و شورای اسلامی شهر کهریزک؛ داریوش خطیر مسئول فضای سبز شهرداری کهریزک با اعلام این خبر گفت: سال گذشته حدود یکهزار و پانصد اصله نهال پائولونیا به عنوان یک گونه جدید و سازگار با اقلیم آب و هوایی شهر کهریزک در بوستان های این شهر کاشته شد که با توجه به کاشت آزمایشی این گونه گیاهی برای اولین بار در استان تهران، اعضای ستاد فضای سبز شهرستان ری از نزدیک کیفیت و کمیت مراحل رشد این نهال را مورد بررسی قرار دادند.

وی افزود: افزایش سرانه فضای سبز کهریزک از دغدغه هاست که در اولویت فعالیت قرار دارد.

مسئول فضای سبز شهرداری کهریزک ادامه داد: به منظور کاهش مصرف آب و افزایش ضریب رشد و نمو گیاهان نسبت به آب و خاک موجود در شهر کهریزک، طرح کاشت گونه های جدید و سازگار با اقلیم آب و هوایی کهریزک در دستور کار واحد فضای سبز شهرداری کهریزک قرار گرفته است که کاشت نهال های پائولونیا به طور آزمایشی برای اولین بار در بین شهر های استان تهران در شهر کهریزک اجرا شد که خوشبختانه با اقدامات و مطالعات انجام شده در حوزه فضا سبز، این گونه گیاهی از شرایط مطلوبی برای رشد و نمو و تکثیر برخوردار شده است که علاوه بر زیبایی و طراوت شهر می تواند به عنوان یک الگوی کشت در سایر شهر های مشابه کهریزک هم کاشته شود.

وی اظهار داشت: در این بازدید میدانی فضای سبز بوستان های معراج، باغ تولیدات گیاهی شهرداری کهریزک و بوستان معراج به عنوان شاخص ترین نقاط فضای سبز شهر کهریزک مورد توجه و ارزیابی کارشناسی اعضای تیم بازدید کننده قرار گرفت.

مسیر های راهپیمایی جاماندگان اربعین اعلام شد

معاون استاندار تهران در ادامه با اشاره به این که خیابان های فدائیان اسلام، کمیل، شهید رجایی، ورامین، شهید غیوری، بلوار سلمان فارسی در محدوده شهرری از جمله مسیر های پیاده روی اربعین حسینی هستند، اظهار داشت: اقدامات ترافیکی، عمرانی، خدمات شهری و اجتماعی برای خدمات رسانی بهینه به زائران پیش بینی شده است.

وی یادآور شد: محدودیت های ترافیکی همچنین در میدان سلمان فارسی ورودی خیابان شهید قمی، ضلع شرق حرم (خیابان شهید قمی ورودی و خروجی بلوار جانبازان)، ضلع جنوب حرم، میدان شهید قشقائی ابتدای خیابان شهید قمی، خیابان شهید فدائی تقاطع خیابان شهید حیدرلو و خیابان هلال احمر تقاطع خیابان سلمان فارسی (ابتدای ضلع جنوب حرم) اجرا خواهد بود. جمالی پور اضافه کرد: نیروهای امنیتی شهرستان ری شامل سپاه، بسیج و نیروی انتظامی در آماده باش کامل خواهند بود.

وی ادامه داد: سرویس بهداشتی تمامی ادارات، مدارس، حسینی ها و مساجد در طول مسیر به روی زائران حسینی برای ارائه خدمات بهداشتی باز خواهد بود.

پویایی ادارات در گرو فعالیت روابط عمومی است

حسین احمدوند مسئول روابط عمومی دهیاری و شورای اسلامی قصر گفت: نقش روابط عمومی با عملکرد صحیح و عادلانه در عصر ارتباطات بسیار مهم و حساس است. وی افزود: پویایی روزافزون ادارات در گرو فعالیت روابط عمومی است، برقراری ارتباط، حسن رابطه و درک متقابل از جمله مواردی است که باید به آن توجه شود. احمدوند ادامه داد: در دنیای امروز روابط عمومی ها به عنوان عناصر قوی در ارزیابی و تقویت برنامه ها و پیشبرد اهداف سازمانها تلقی می گردند؛ در این راستا در قصر با همت جدی تلاش شده است تا اهداف مربوطه در حوزه روابط عمومی در بخش های مختلف فرهنگی، سیاسی، اقتصادی و... به خوبی انجام شود. مسئول روابط عمومی دهیاری و شورای اسلامی قصر تصریح کرد: هنر خوب روابط عمومی تشخیص امکانات و شرایط محیط بیرونی با محیط درونی سازمان و اداره برای برقراری صحیح ارتباط است. وی در پایان گفت: برنامه ریزی و فعالیت ویژه تر در محیط های فرهنگی عزم جدی داریم تا بتوانیم به اهداف خود دست یابیم.



«برای آشنایی با مراحل رشد گونه های جدید گیاهی کشت شده در بوستان های شهر کهریزک، تیمی متشکل از اعضای ستاد فضای سبز شهرستان و مدیران شهرداری کهریزک از فضای سبز شهر بازدید کردند.»

ادامه از صفحه اول
وی با بیان این که ۷ کیلومتر از ۱۷ کیلومتر مسیر پیاده روی اربعین در استان تهران داخل محدوده شهرستاری قرار دارد اعلام کرد: ستاد مردمی جاماندگان اربعین حسینی (ع) شهرری، همانند سال های گذشته در نظر دارد مراسم راهپیمایی اربعین را با شکوه خاصی برگزار کند. فرماندار ویژه شهرستان ری مسیر های چهار گانه تهران و ری را به این شرح اعلام کرد:

مسیر شماره ۱: میدان امام حسین (ع)، خیابان ۱۷ شهریور، خراسان، شوش و خیابان فدائیان و میدان بسیج به حرم حضرت عبدالعظیم (ع)

مسیر شماره ۲: حرم مطهر امامزاده حسن (ع) خیابان امین الملک، خیابان قزوین، میدان حق شناس، میدان بهمن، خیابان شهید رجایی، بزرگراه کریمی، خیابان فدائیان و حرم مطهر حضرت عبدالعظیم (ع)

مسیر شماره ۳: باقر شهر، جنوب به شمال خیابان رجایی، خیابان سلمان فارسی و ضلع جنوب حرم عبدالعظیم (ع)

مسیر شماره ۴: ورامین، میدان معلم، سه راه ورامین، خیابان فدائیان اسلام و حرم عبدالعظیم (ع)



اساسنامه سازمان آتش نشانی و مرکز خدمات ایمنی شهرداری کهریزک تأیید شد

آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری کهریزک از سوی سازمان دهیاری ها و شهرداری های کشور تأیید و توسط استانداری تهران ابلاغ شده است که پس از اتمام روند اداری مجوز تأسیس سازمان آتش نشانی و مرکز خدمات ایمنی شهرداری کهریزک صادر می شود. وی در تکمیل این خبر اظهار داشت: سازمان آتش نشانی با در اختیار داشتن دایره وسیع تری از وظایف و اختیارات و تجهیزات نقش موثر تری در ارائه خدمات ایمنی به شهروندان و اجرای نقش پیشگیری محور در شهر دارد. مهندس نعمت زاده خاطر نشان کرد: مرکز آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری کهریزک اکنون با در اختیار داشتن امکانات و تجهیزات امداد رسانی استاندارد و مناسب یکی از مراکز نمونه استان به شمار می رود که علاوه بر خدمات رسانی در شهر کهریزک برای ارائه عملیات های امداد و نجات و اطفای حریق در شهر ها و روستاهای همجوار و معابر جاده ای آماده خدمت است.

با تلاش و پیگیری مدیریت شهرداری و معاونت خدمات شهری کهریزک، مرکز آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری کهریزک در قالب سازمان مستقل آتش نشانی فعالیت خود را آغاز می کند. به گزارش روابط عمومی شهرداری و شورای اسلامی شهر کهریزک؛ مهندس نعمت زاده با اعلام این خبر گفت: سالهاست مرکز آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری با راه اندازی دو ایستگاه و در قالب یک مرکز، مجموعه عملیات های پیشگیری، امداد و نجات و ارتقای ضریب ایمنی شهر و شهروندان کهریزک را بر عهده دارد، اما با توجه به موقعیت فیزیکی شهر کهریزک و اهمیت افزایش ضریب پیشگیری و ایمنی شهر، ایجاد سازمان آتش نشانی یکی از اولویت های مدیریت شهری کهریزک محسوب می شد که خوشبختانه با پیگیری و رایزنی های متعدد از سوی معاونت خدمات شهری توانستیم مجوز سازمان آتش نشانی را از استانداری تهران دریافت کنیم. شهردار کهریزک افزود: اساسنامه سازمان

بررسی مشکلات دهیاری های بخش مرکزی ری



با حضور رئیس بنیاد مسکن شهرستان ری مشکلات دهیاری های بخش مرکزی بررسی شد

در این جلسه نحوه تعامل و همکاری بین دهیاران و بنیاد مسکن در اجرای طرح های روستاهای بخش مرکزی ری و لزوم تسریع در تهیه طرح های هادی روستاهای طرح از جمله تقی آباد، علیمان و کوره فرنگی مورد بررسی قرار گرفت. همچنین پیگیری تهیه طرح هادی جدید و چگونگی بازسازی بافت های قدیمی و فرسوده ای روستاهای بخش مرکزی ری از جمله روستای امین آباد توسط بنیاد مسکن شهرستان ری و دهیار ی ها، با توجه به فرارسیدن زمان افق طرح هادی مورد بررسی قرار گرفت.

آبروی حسین به کتکشان می ارزد
یک موی حسین بر دوجان می ارزد
گفتم که بگو پشت را قیمت چیست
گفتا که حسین پیش از آن می ارزد...
شورای اسلامی بخش کهریزک

اربعین است اربعین کربلاست
هر طرف غوغایی از غم ها به باست
گویی از آن خیمه های نیم سوز
خود صدای العطش آید هنوز
اربعین حسینی
تسلیت باد
شورای اسلامی و دهیاری
اسلام آباد نظامی

بنازم آنکه دایم گفتگوی کربلا دارد
دلی چون جابر اندر جستجوی کربلا دارد
به یاد کاروان اربعینی با گریه می گوید
همی بوسم خاکی را که بوی کربلا دارد
دهیاری و شورای اسلامی غنی آباد

اربعین حسینی
تسلیت باد
اربعین علیهم السلام:
گریستن چشم ها و رسیدن قلب ها،
رحمتی از جانب خداست.
(مستدرک الوسائل، ج ۱۱ ص ۲۴۵)
روابط عمومی
شهرداری و شورای اسلامی شهر کهریزک

کاش بودیم آن زمان کاری نکنیم
کاش ما هم کربلایی می شدیم
کاش بودیم آن زمان کاری نکنیم
کاش ما هم کربلایی می شدیم
شهر داری و شورای اسلامی حسن آباد

درسی که اربعین
به ما می دهد، زنده
نگه داشتن یاد حقیقت
و خاطره ی شهادت
در مقابل طوفان تبلیغات
دشمن است...
«مقام معظم رهبری»
دهیاری و شورای اسلامی
صالح آباد شرقی

دهیار قمصر: فعالیت در روستاها باید هدفمند انجام شود

«توسعه کشور و شهرهای بزرگ در گرو پیشرفت روستاها و توسعه روستاها نیازمند همت و توجه همه مسئولان است».

دهیاری روستای قمصر با اشاره به طرح مطالعاتی فاضلاب روستایی اذعان داشت: با توجه به کمبود آب، فاضلاب‌های منازل جمع‌آوری و پس از تصفیه به آب کشاورزی منتقل می‌شود.

آقاخان‌ی در مورد طرح ترافیکی روستا هم گفت: طرح مطالعاتی برای جانمایی ایستگاه تاکسی و علایم ترافیکی انجام شده است، برنامه‌ریزی برای عبور تاکسی‌ها از کل سطح روستا و جانمایی ایستگاه تاکسی صورت گرفته است. وی خاطر نشان کرد: قمصر از بزرگترین روستاها در شهرستان ری است و فعالیت‌ها و خدمات رسانی‌ها در زمینه‌های مختلف باعث توسعه عمران و پیشرفت روزافزون در این منطقه شده است و امیدواریم با رفع کاستی‌ها شاهد درخشش قمصر باشیم.

دهیار روستای قمصر در مورد مهاجرت معکوس اظهار داشت: خوشبختانه با فعالیت‌های مستمر و ایجاد زمینه‌های فرهنگی، رفاهی، عمرانی، اقتصادی و امنیت مانع از مهاجرت اهالی قمصر به شهر شده‌ایم و شاهد مهاجرت معکوس هستیم.

آقاخان‌ی با اشاره به مشکل کم‌آبی روستا گفت: به دلیل فرسودگی و کم حجم بودن مخزن آب روستا اهالی قمصر با مشکل کم‌آبی مواجه بودند، با پیگیری‌های مکرر دهیاری و موافقت آفای شهرستان ری این مشکل با نصب مخزن‌های جدید به زودی رفع خواهد شد.

توانمندسازی زنان روستایی نیازمند هزینه بالانست



وی اذعان داشت: با توجه به افزایش آمار طلاق برگزاری کلاس‌های آموزش خانواده، مشاوره و مهارت‌های زندگی، مهارت‌های همسررداری به صورت مستمر برگزار می‌شود.

گسترش کشاورزی در روستا باعث اشتغال‌زایی می‌شود

هاشم مقدسی عضو شورای اسلامی قمصر در گفت و گو با خبرنگار اطلاعات گفت: توسعه روستایی در راستای رفع محرومیت زدایی از اهمیت بالایی برخوردار است که خوشبختانه پس از پیروزی انقلاب اسلامی شاهد پیشرفت روستاها هستیم. وی افزود: کشاورزی در توسعه روستایی نقش بسیار مهمی دارد که باید به صورت دقیق و برنامه‌ریزی شده به آن توجه کرد. مقدسی با اشاره به کمبود آب کشاورزی بیان کرد: با توجه به اینکه با کمبود آب کشاورزی مواجه هستیم، در سطح قمصر پروژه جمع‌آوری آب‌های سطحی روستا آغاز شده است که با هدایت آن به بخش کشاورزی کمک زیادی به کشاورزان برای تامین آب خواهد شد. وی ادامه داد: با توجه به کم‌آب شدن سفره‌های زیرزمینی در سالهای اخیر ۲ رشته‌قنات در قمصر خشک شده است که اجرای این پروژه بخشی از مشکلات کشاورزی را جبران می‌کند. عضو شورای اسلامی قمصر با تاکید بر اهمیت کشاورزی روستایی تصریح کرد: توسعه کشاورزی در روستا می‌تواند نقش مهمی در توسعه ملی ایفا کند و باید در برنامه‌ریزی‌های کلان مورد توجه بیشتر قرار بگیرد.

مقدسی اذعان داشت: با گسترش کشاورزی در سطح روستا کارآفرینی و اشتغال‌زایی ایجاد می‌شود که بسیاری از جوانان می‌توانند در این عرصه موفق شوند.

آموزش و پرورش نقش کلیدی در تقویت نسل انقلابی دارد



بخش کهریزک جهت تکمیل مدرسه خیرساز دکتر رزاقی تشکر نمود و گفت: تقویت آموزش و پرورش، تقویت پایه‌های علمی است و مجموعه دهیاری و شورای اسلامی قمصر آمادگی هر گونه همکاری با آموزش و پرورش در جهت بهتر شدن فضاهای آموزشی (مدارس روستا) را دارد.

مالمیر در ادامه افزود: آموزش و پرورش یک نهاد فرهنگی و اجتماعی است که بستر برای کارهای فرهنگی در این مجموعه بزرگ آماده است و امیدواریم با تلاشهای بی‌شائبه مدیران مدارس روستا شاهد اعتلا و پیشرفت بیشتر آموزش

در سطح روستای قمصر باشیم.

گفتنی است؛ در پایان این دیدار، مدیر اداره آموزش و پرورش بخش کهریزک و مدیران مدارس روستای قمصر از دهیار و اعضای شورای اسلامی قمصر به پاس خدمات ارزنده به مدارس روستا با اهداء هدایایی تقدیر کردند.

اسماعیل آقاخان‌ی دهیار روستای قمصر در گفتگو با خبرنگار اطلاعات با بیان این مطلب محرومیت زدایی در روستاها را موضوعی بسیار مهم خواند و گفت: این مساله مقدمه دستیابی به توسعه پایدار است.

وی افزود: اقدامات عمرانی، فرهنگی، توسعه زیرساخت‌ها، خدماتی و... در روستا باید به صورت هدفمند انجام و با توجه به اولویت‌ها خدمات دهی تاثیر گذار محقق شود.

آقاخان‌ی ادامه داد: تعریض خیابان اصلی روستای قمصر به عنوان از پروژه‌های اولویت‌دار نیازمند تعامل و همکاری مردم با دهیاری است تا شاهد رفع مشکلات مربوط به این خیابان باشیم.

وی شاخص‌ترین پروژه‌های عمرانی قمصر را چنین برشمرد ساخت استخر برای گلخانه روستا، آسفالت و اصلاح خیابان‌ها و معابر، ساخت مجموعه فرهنگی امیرکبیر، ساخت پارک بانوان، سوله کارآفرینی و مدیریت بحران، پیاده‌روسازی و همسطح سازی پیاده‌روها.



«فعالیت کارآفرینی زنان روستایی، زمینه‌های کاهش فقر در روستاها را فراهم کرده و گامی به سوی توسعه روستایی است».

این مطلب را فاطمه ملکی نائب رئیس شورای اسلامی قمصر در گفتگو با خبرنگار اطلاعات اعلام کرد و افزود: بانوان روستا یکی از سرمایه‌های مهم جامعه هستند که توانمندسازی و کارآفرینی بسیار مهم و تاثیر گذار است. وی ادامه داد: توانمندسازی زنان روستایی نیازمند هزینه‌های بالانست، بلکه با مدیریت و برنامه‌ریزی صحیح می‌توان گام‌های خوبی در این زمینه برداشت و جذب، آموزش و حمایت لازم، مسیری برای کارآفرینی بانوان روستا است.

ملکی با اشاره به برگزاری کلاس‌های آموزشی در قمصر بیان کرد: در سرای محله قمصر کلاس‌ها متعددی چون زبان، کامپیوتر (با ارائه مدرک فنی و حرفه‌ای)، طراحی، نقاشی، موسیقی، عکاسی، مونتاژ، مهارت‌های زندگی، چرتکه، تقویتی تمام سطوح، قرآن، ربانیک، گلیم بافی، صنایع تبدیلی، صنایع دستی و هنری برگزار می‌شود. وی خلاقیت با ایده‌های نوآورانه در کارآفرینی و محصولات تولیدی توسط بانوان روستایی را موضوعی قابل توجه دانست و گفت: خوشبختانه بانوان قمصر با خلاقیت در تولید محصولات هنری در کسب و کار موفق هستند و ارائه آموزش‌های کارآمد و هدفمند می‌تواند زمینه‌های رشد استعداد را فراهم کند.

نائب رئیس شورای اسلامی قمصر ادامه داد: اشتغالزایی زنان بی‌سرپرست و بدسرپرست اولویت دارد تا بتوانند رفاه خانواده را تامین کنند.



رئیس شورا: ایجاد امنیت در قمصر مهمترین اولویت است

روستای قمصر یکی از روستاهای در حال توسعه است که به خاطر سرانه‌های مطلوب، فضای امن و آرام برای زندگی ایجاد کرده است.



وی گفت: با توجه به مشکل کم‌آبی همه باید در این باره اصلاح مصرف صحیح داشته باشند و در این زمینه آبیاری فضای سبز در سطح روستا به صورت قطره‌ای انجام می‌شود.

رئیس شورا‌ی اسلامی قمصر با اشاره به مهاجرت معکوس اذعان داشت: قمصر در حال توسعه است و با توجه به همجواری با شهرهای نزدیک، شاهد مهاجرت معکوس در این منطقه هستیم، این مهاجرت‌ها باعث ایجاد مشکلات متعددی می‌شود که باید کمبود فضای فرهنگی، آموزشی، بهداشت و درمان و زیرساخت‌ها رفع شود. وی ادامه داد: کانکس نیروی انتظامی برای تامین امنیت و آرامش در روستا مستقر است، ولی پاسخگوی جمعیت نیست، مجموعه دهیاری و شورای اسلامی قمصر آمادگی ساخت ساختمان کلانتری را دارند.

مالمیر تاکید کرد: در کنار خدمت‌رسانی، توسعه روستا و فعالیت‌های عمرانی باید شاهد امنیت کامل اهالی قمصر باشیم که مهمترین اولویت است.

توجه ویژه مسئولان به ورزش روستایی ضرورت دارد

«اهمیت دادن به ورزش روستایی یکی از عوامل تاثیر گذار برای جلوگیری از آسیب‌های اجتماعی جوانان و نوجوانان است».

سیدحسین هژبری عضو شورای اسلامی و نماینده کمیسیون ورزش قمصر در گفتگو با خبرنگار ما با اعلام این مطلب افزود: جوانان قمصر دارای پتانسیل‌های خوب به ویژه در زمینه ورزش هستند که افتخارات و رتبه‌های عالی را کسب کرده‌اند.

وی افزود: امکانات و حمایت‌های ورزشی در سطح روستا باید به طریقی باشد که جوان و نوجوانان و حتی کودکانی که توانایی فعالیت در رشته‌های ورزشی را دارند شکوفا شوند؛ مسئولان باید توجه جدی به توسعه امکانات و افزایش بودجه ورزش روستاها داشته باشند.

هژبری با اشاره به سرانه‌های ورزش در قمصر گفت: با افزایش سرانه‌های ورزشی در روستا سعی شده است همه رده‌های سنی بتوانند از این امکانات استفاده کنند. قمصر دارای ۲۰ هزار مترمربع زمین چمن طبیعی، ۲۰ هزار متر زمین چمن گل بزرگ، استخر سرپوشیده، جکوزی، استخر، ۶۰۰ متر مربع زمین چمن مصنوعی، زمین فوتبال، سالن چند منظوره ورزشی است.

عضو شورای اسلامی قمصر با تاکید بر حفظ سلامت بانوان ادامه داد: ورزش بانوان اهمیت ویژه‌ای در حفظ سلامت و نشاط آنان دارد و در این زمینه هر روز در سالن چند منظوره به صورت رایگان ورزش صبحگاهی انجام می‌شود. وی بیان کرد: بسکتبال، والیبال، ایروبیک، ووشو، کاراته از جمله ورزش‌هایی است که بانوان در قمصر به صورت حرفه‌ای انجام می‌دهند.

هژبری در ادامه اذعان داشت: ۴۰ نفر کشتی گیر، ۷۰ نفر ورزشکار آکادمی در رده‌های سنی ۷الی ۱۰ سال، ۱۲۰ نفر فوتبالیست، ۵۰ نفر پیشکسوت ورزش در سطح قمصر فعالیت دارند.

شناسایی و رفع کمبودها باعث پیشرفت روستا می‌شود

«شورای روستایی با شناسایی و رفع معضلات و مشکلات فرهنگی، عمرانی، اجتماعی و زیرساخت‌ها می‌توانند گام خوبی برای توسعه بردارند»



یاسر حیدری عضو شورای اسلامی و نماینده کمیسیون فرهنگی و جوانان قمصر با بیان این مطلب تاکید کرد: شناسایی کمبودها، نیازها و نارسایی‌های موجود در روستا و تهیه طرح‌ها و پیشنهادهای کارساز و مطلوب در سطح روستا باید به صورت دقیق انجام شود تا شاهد پیشرفت روزافزون باشیم. وی افزود: کمبود محیط آموزشی یکی از دغدغه‌هاست که با کمک مجمع خیرین مدرسه‌ساز شهرستان ری برای رفع آن در حال پیگیری هستیم.

حیدری وجود کتابخانه را ضروری دانست و بیان کرد: در مصوبه آبان ماه سال ۹۶ شورای دوره پنجم احداث کتابخانه بزرگ امیرکبیر در دستور شورای اسلامی و دهیاری قرار گرفت و طرح مطالعاتی و بررسی‌ها انجام شده است که در هفته دولت کلنگ‌زنی آن صورت گرفت.

عضو شورای اسلامی قمصر ادامه داد: این پروژه حدود ۲۰ هزار و ۵۰۰ مترمربع است و در طبقه اول ۶۰۰ متر از این فضا کتابخانه مجهز و الکترونیکی، ۶۰۰ متر کلاس‌های آموزشی قرار دارد؛ در طبقه دوم سالن چند منظوره برای برگزاری همایش‌ها، مراسم‌های ملی و مذهبی، تالار خدمات از دواج آسان ساخته خواهد شد که در حال انجام است.

وی در ادامه برخی از اقدامات کمیسیون فرهنگی و جوانان شورای اسلامی روستا را چنین برشمرد: دیدار و تکریم خانواده‌های شه‌دا، جانبازان و ایثارگران، برگزاری یادواره شهدا، برگزاری طرح تابستانه، برگزاری مراسم‌های ملی و مذهبی، همکاری با مدارس، برگزاری جشنواره غذا، انجام فعالیت‌های فرهنگی با حضور جوانان و نوجوانان و...

دوربین‌های پایش تصویری در قیامدشت راه‌اندازی می‌شود

ادامه از صفحه اول

وی به اهمیت و تأثیر نصب دوربین‌های پایش تصویری در سطح شهر اشاره کرد و افزود: نصب این دوربین‌ها در راستای کاهش تخلفات راهنمایی و رانندگی نقش مؤثر و بازدارنده‌ای دارد. شهردار قیامدشت با بیان این که نصب دوربین‌های پایش سبب افزایش امنیت و ایمنی شهر هم می‌شود، گفت: تعداد دوربین‌های نصب شده قابل افزایش است تا بتوان امنیت شهر را برای شهروندان منطقه تامین کرد.وی تصریح کرد: هر یک از این دوربین‌ها با اعتباری بالغ بر ۲۰ میلیارد ریال نصب و راه‌اندازی می‌شود.

بخشدار کهریزک منصوب شد

استاندار تهران با صدور حکمی «مهدی مجیدی» را به عنوان بخشدار جدید کهریزک(ری) معرفی کرد.مراسم تودیع «حسین توکلی بخش‌سدار سابق و «مهدی مجیدی» بخشدار جدید کهریزک با حضور هدایت‌الله جمالی‌پور فرماندار ویژه شهرستان ری، بخشداران، شوراهای شهر و روستا و جمعی از مسئولان ارشد شهرستانی در بخشداری بر گزار شد.فرماندار شهرستان ری در این مراسم اظهار داشت: این منطقه با داشتن ۲ شهر مهم باقرشهر و کهریزک از لحاظ جمعیت، موقعیت اقتصادی و اجتماعی از بسیاری از شهرستان‌ها و حتی استان‌های کشور اهمیت بالاتری دارد.وی با بیان اینکه اداره کردن بخش کهریزک توانایی زیادی را از سوی بخشدار می‌طلبد، ادامه داد: اداره این بخش فقط با همکاری دستگاه‌های مختلف سیاسی، قضایی و نظامی امکان پذیر است.جمالی‌پور با تأکید بر این که بخشداران و تمامی مسئولان شهرستان ری بایدقانونمداری را سرلوحه کار خود قرار دهند، بیان کرد: قانون مداری باعث رعایت حق و ارتقای شاخص‌های اقتصادی مردم می‌شود.مهدی مجیدی پیش از این معاون برنامه‌ریزی و اداری مالی فرمانداری ویژه شهرستان ری بود.

۵۶ ایستگاه صلواتی برای جاماندگان اربعین در ری دایر می‌شود

فرهاد افشار اظهار داشت: مراسم پیاده‌روی اربعین حسینی شهر تهران از میدان امام حسین(ع) تا حرم عبدالعظیم(ع) برگزار خواهد شد و در منطقه ۲۰ خیابان‌های فدائیان اسلام، شهید رجایی، ورامین و دسترسی‌های بزرگراهی پیرامون حرم مطهر از جمله مسیرهای پیاده‌روی روز اربعین هستند.

وی تصریح کرد: بر این اساس ۴۴ ایستگاه صلواتی، آموزش و خدماتی، سلامت محور و آموزش شهروندی در محور فدائیان اسلام، عایستگاه فرهنگی در محور شهید رجایی و ۶ ایستگاه صلواتی در خیابان ورامین مستقر خواهند شد.

افشار یادآور شد: این اقدامات فرهنگی و تبلیغی با استفاده از ظرفیت شهروندان، تشکل‌های مردمی و هیأت‌های مذهبی انجام شده است.

وی تصریح کرد: برپایی ایستگاه‌های صلواتی و فرهنگی، تهیه و توزیع آثار فرهنگی با محتوای آموزشی آداب و زیارت اربعین، تهیه و توزیع بروشورهای اطلاع‌رسانی خدماتی، اجرای برنامه‌های فرهنگی، آموزش شی و معرفتی ویژه اربعین و ساماندهی حضور طلاب و روحانیون در مسیر راهپیمایی تدارک دیده شده است.

شهردار منطقه ۲۰افزود: تعبیه تانکرهای آب و سرویس‌های بهداشتی، استقرار خودروهای حمل زباله، جانمایی مخازن و اکیپ‌های پسماند خشک در مجاورت تمامی ایستگاه‌ها، توزیع نایلون‌های جمع‌آوری زباله در طول مسیر انجام می‌شود.

وی با اشاره به این که نیروهای بسیج شهرداری منطقه برای برقراری نظم و خدمت‌رسانی به زائران آمادگی لازم دارند، گفت: نیروهای شهریان و مدیریت بحران هم در مسیر پیاده‌روی مستقر خواهند شد و هماهنگی لازم بادستگاه‌های اجرایی ایمنی از جمله آتش نشانی، هلال احمر، اورژانس، آب، برق و گاز انجام می‌شود.

مربیان ورزش بانوان روستای قمصر تجلیل شدند



ورزشکاران روستای قمصر

به مناسبت گرامیداشت هفته تربیت‌بدنی و ورزش مراسم تقدیر از مربیان ورزش بانوان روستای قمصر برگزار شد.

اسماعیل آقاخان‌ی دهیار قمصر در این مراسم فرارسیدن هفته تربیت‌بدنی و ورزش را به مربیان و ورزش کاران روستای قمصر تبریک گفت و از تلاشهای دست‌اندر کاران ورزش روستای قمصر قدردانی کرد.وی افزود: از همکاران و مربیان خوب در رشته‌های مختلف ورزش و جوانان روستا در گرایش اهالی به ورزش و تربیت‌بدنی که اساسی قابل تقدیر است و از همت بلند و تلاشهای مؤثر تمامی مربیان ورزشی

کانال ضلع شرقی باقرشهر بهسازی شد



مسئول عمران شهرداری باقرشهر از بهسازی کانال ضلع شرقی باقرشهر (دره مافتون) خبرداد و گفت: با توجه به نزدیک‌شدن به فصل بارندگی و تأکید مدیر بحران باقرشهر که شهردار این شهر نیز هست، روند بهسازی این کانال را سرعت بیشتری دادیم.

وی پیش‌بینی کرد بهسازی این کانال تا شروع بارندگی‌های فصلی به اتمام برسد.

علیرضا حسنی همچنین از اجرای عملیات جدول گذاری و خشکه چینی، فاز دوم خیابان پاسداران خبرداد.

مشکلات به حسن آباد تحمیل می‌شود

ادامه از صفحه اول

مشکلات تهران را روی سرمان آوار کنند تا برخی از مسئولان راحت‌تر نفس بکشند. وی یادآور شد: دفع نامناسب نخاله‌های ساختمانی که تبدیل به کوه شده است باعث ایجاد ریزگرد در سطح شهر می‌شود و سلامت مردم را تهدید می‌کند.

رئیس شورای شهر حسن آباد گفت: اگر مشکلات شهر از سوی مسئولان مربوطه رسیدگی می‌شد اکنون شاهد این حجم از معضلات نبودیم.

وی با اشاره به حضور اتباع بیگانه در منطقه افزود: بخش فشافویه دارای حدود ۱۲ هزار دانش آموز است که از این میزان حدود ۴۵ درصد آنان را اتباع بیگانه تشکیل می‌دهند و این آمار سال به سال رشد داشته است.

زندى مطرح کرد: سرانه آموزشى به حسن آباد پرداخت نمى‌شود، کمبود فضاى آموزشى، مشکلات اتباع در مدارس و... از دیگر مشکلات است که با صراحت بیان می‌کنم حسن آباد حال خوبی ندارد و وضع شهر خوب نیست.

رئیس شورای شهر حسن آباد گفت: کمبود آب کشاورزی در حسن آباد به دلیل عدم تخصیص حقایبه از رودخانه کرج است و بسیاری از مشکلات مردم حسن آباد به دلیل عدم مدیریت صحیح برخی از مسئولان است.

وی در پایان تصریح کرد: با توجه به موقعیت استراتژیک و ظرفیت‌های بالای حسن آباد می‌توان این شهر را برای رشد، توسعه و پیشرفت روزافزون بهتر دید.

ارتقای شهرداری کهریزک از درجه ۵ به ۷ گامی در مسیر توسعه شهر

ادامه از صفحه اول

شهرداری بر اساس درجه ۷، شهر و شهروندان شاهد ارائه خدمات مطلوب‌تر عمرانی و شهری از سوی شهرداری خواهند بود.

مهندس نعمت‌زاده اظهار داشت: تعیین درجه شهرداری کهریزک و ارتقای آن بر مبنای ضوابط و سه مؤلفه مهم درآمد مستمر و خالص شهرداری، جمعیت شهر و موقعیت شهر از لحاظ تقسیمات کشوری بوده است.

هرچه درجه شهرداری یک شهر بالاتر باشد، از بودجه بیشتری بر خوردار خواهد بود و امکان اجرای طرح‌های عمرانی فراهم‌تر خواهد شد. شاخص‌های مهمی چون جمعیت، درآمد و بودجه سالانه شهرداری، امکانات، قابلیت و توانایی‌های خدماتی و عمرانی در توسعه شهری، موقعیت جغرافیایی و نیز اهمیت سیاسی و اجتماعی از بابت مرکز استان بودن شهرها جزو مهم‌ترین مسائل مرتبط با درجه‌بندی شهرداری هاست که بین یک تا ۱۲ است و در هر دوره پنج‌ساله مورد ارزیابی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور و در نهایت وزارت کشور واقع می‌شوند.

طلایی‌ترین شهر المپیکی کشور نیاز مندی‌های زیادی دارد

مجتبی جانعلی رئیس اداره ورزش ری در دیدار با فاطمه ذوالقدر نماینده مجلس گفت: در بازی‌های آسیایی اندونزی ۱۸ نماینده استان تهران از شهرستان ری بوده‌اند.

وی شهرستان ری را به عنوان طلایی‌ترین شهر المپیکی کشور خواند و گفت: استان تهران با تمام ظرفیت‌ها و پتانسیل خود ۲ طلای المپیک دارد، ولی شهرستان ری ۵ مدال طلا را به دست آورده است.

رئیس اداره ورزش و جوانان ری از برگزاری مراسم تجلیل از قهرمانان و مدال آوران در دهه فجر امسال خبرداد و اظهارداشت: شهرستان ری در رشته‌های کشتی، جودو و اکثر رشته‌ها حرف اول را می‌زند. با آنکه در ورزش‌های هوایی خیل محدودیت‌ها داریم، ولی در بازی‌های گوناگون این رشته نماینده داشتیم. خوشبختانه در همه رشته‌ها ۲۱ قهرمان آسیایی، ۱۶ قهرمانی و دهها قهرمان بین‌المللی داریم. وی به حضور ۱۶۰۰ کاراته‌کادر مسابقات بین‌المللی کاراته در شهرستان ری اشاره کرد و گفت: این مسابقه با حضور ورزشکارانی از کره، ترکیه، افغانستان، عراق، آذربایجان و ایران همزمان با شروع هفته تربیت‌بدنی و ورزش به مدت دو روز در سالن طالقانی ری برگزار شد و شهرری در مقام اول ایستاد به ترتیب عراق و آذربایجان در رده دوم و سوم قرار گرفتند. در ادامه این دیدار جانعلی نیازها، کمبودها و خواست‌های خود را بازگو کردند. در ادامه خانم ذوالقدر ضمن برشمردن اهمیت حوزه ورزشی و جوانان در جامعه به توسعه فضاهای ورزشی اعلام کرد که همه تلاش خود را برای افزایش بودجه ورزشی ری در سال ۱۳۹۸ خواهد گرفت.

۲هزار عنوان برنامه در هفته فرهنگی ری اجرایی شود

در این ایام خبر داد و افزود: برپایی ۴۰ نمایشگاه کتاب و همچنین نمایشگاه عکس و پوستر حجاب و عفاف از برنامه‌های دیگر محسوب می‌شود.

وی برگزاری جشنواره غذاهای سنتی و محلی را از دیگر برنامه‌های این ایام اعلام کرد و گفت: پیاده‌روی خانوادگی، همایش دوچرخه‌سواری، جنگ شادی و جشن نشاط، اهدای خون توسط مردم و مسئولان، توزیع رایگان کتاب، تور ری گردی و گلباران مزار شهدا از دیگر برنامه‌های این هفته است.

بر اساس مصوبه شورای فرهنگ عمومی شهرستان ری ۱۸ تا ۲۳ آذرماه به عنوان هفته فرهنگی ری با هدف شناسایی ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های این منطقه نامگذاری شده است.

پلیس فتا در شهر ری مستقر می‌شود

رئیس پلیس پایتخت از استقرار مرکز پلیس فتای جنوب تهران برای رسیدگی به امور مردم در شهر ری خبر داد.

سردار حسین رحیمی در حاشیه سرکشی از کلانتری‌های شهرری گفت: حکم استقرار پلیس فتای شهرری ابلاغ شده است که در صورت تأمین زمین و ساختمان به زودی دفتر آن نیز راه‌اندازی می‌شود.

وی اظهار داشت: استقرار پلیس فتا در شهر ری باعث کاهش تردد مردم برای انجام امور انتظامی به تهران شده و همچنین باعث تقویت تمام رده‌های پلیسی در جنوب پایتخت هم می‌شود.

رئیس پلیس پایتخت در ادامه با ابراز رضایت از عملکرد کلانتری‌ها، آگاهی و راهنمایی و رانندگی شهرستان ری افزود: میانگین کشف جرائم توسط کلانتری‌ها و پلیس آگاهی در این منطقه ۷۵ درصد است که این میزان از میانگین کل تهران بزرگ بالاتر است.

وی یادآور شد: در شش ماه اول سال جاری با کاهش مرگ و میر ناشی از تصادفات در شهرستان ری مواجه هستیم که تمامی این آمارها نشان از تلاش و جدیت نیروهای انتظامی این شهرستان دارد. وی در پایان اظهار داشت: همکاری صمیمانه مردم با پلیس شهرستان ری یکی دیگر از دلایل عملکرد مطلوب نیروی انتظامی در این شهرستان جنوبی تهران است.



رئیس اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی شهرستان ری گفت: ۲هزار عنوان برنامه در هفته فرهنگی ری از ۱۸ تا ۲۳ آذرماه امسال اجرا می‌شود.

سید محمد موسوی اظهار داشت: هفته فرهنگی ری امسال مصادف است با سالروز ولادت حضرت عبدالعظیم الحسنی(ع) که جشن‌ها و برنامه‌های ویژه‌ای در این ایام تدارک دیده شده است.

وی تصریح کرد: برپایی نمایشگاه فرهنگی با عنوان نقش ارادت در ایستگاه متروی، برگزاری مسابقه کتابخوانی از حکمتنامه حضرت عبدالعظیم(ع)، حضور خادمان افتخاری در مدارس با عنوان زنگ ولادت، برگزاری جشنواره رسانه‌ای نباء عظیم، دیدار با خانواده شهید، محفل انس با قرآن و مسابقه اذان در مساجد محوری‌ترین برنامه‌های این هفته را تشکیل می‌دهند.

رئیس اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی شهرستان ری از ثبت‌نام رایگان کتابخانه‌های عمومی ری